

БОЛГАРСКО-
РУССКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
СЛОВАРЬ

БЪЛГАРСКО-
РУСКИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИ
РЕЧНИК

БЪЛГАРСКО-РУСКИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИ РЕЧНИК

Около 50 000 термина

ДЪРЖАВНО ИЗДАТЕЛСТВО «ТЕХНИКА»
ИЗДАТЕЛСТВО «РУСКИЙ ЯЗИК»
СОФИЯ—МОСКВА

1975

БОЛГАРСКО-РУССКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ

Около 50 000 терминов

ИЗДАТЕЛЬСТВО «РУССКИЙ ЯЗЫК»
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО «ТЕХНИКА»
МОСКВА—СОФИЯ
1975

Авторы:

А. Х. Анастасов, Л. Г. Асова, А. Г. Атанасов, Н. И. Бабачев, А. М. Ваховский, Н. М. Выходцевский, Т. А. Генов, И. П. Гладников, А. Д. Груев, С. Г. Джамбазов, С. С. Дюлгеров, С. С. Желязкова, И. Т. Златанов, Т. А. Катранушков, А. П. Кузманов, С. С. Манчева, Т. Х. Минчев, Д. Г. Наумов, Д. П. Панчовски, М. С. Пейкова, М. Г. Преславска, К. И. Тортопов, С. С. Чавдаров, Д. П. Шишков.

Словарь содержит около 50 000 терминов по основным отраслям науки и техники — математике, физике, химии, геологии и горному делу, машиностроению, электротехнике, легкой и пищевой промышленности, механизации сельского хозяйства и др.

Словарь предназначен для научных работников, инженеров, преподавателей и студентов, а также переводчиков научно-технической литературы.

БОЛГАРСКО-РУССКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ. Около
50 000 терминов. М., «Русский язык», 1975.
672 стр.

Ведущий редактор Г. А. Остроухова
Корректоры: В. В. Арцимович, О. Д. Баулина
Технический редактор Е. А. Сиротинская
Переплет художника А. К. Зефирова

Сдано в набор 24/VI 1974 г. Подписано в печать 26/III 1975 г.
Формат издания 60×90/16. Бумага типогр. № 2.
Печатных листов 42. Учетно-издательских листов 64,4.
Тираж 12000. Заказ № 1471.
Цена словаря в переплете 2 р. 62 к.

Издательство «Русский язык»
101000, Москва, Центр, Лучников пер., 5.

Ордена Трудового Красного Знамени Первая Образцовая
типография имени А. А. Жданова Союзполиграфпрома
при Государственном комитете Совета Министров СССР
по делам издательств, полиграфии и книжной торговли.
Москва, М-54, Валовая ул., 28.

© Издательство «Русский язык», 1975 г.

ПРЕДИСЛОВИЕ

Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенный между Советским Союзом и Народной Республикой Болгарией в 1967 г., способствует сближению экономики обеих стран.

Комплексная программа дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ, принятая в 1971 г. XXV сессией Совета Экономической Взаимопомощи, предусматривает координацию народнохозяйственных планов, развитие кооперирования и специализации промышленности, расширение обмена технической документацией и научно-технической информацией между всеми социалистическими странами, в том числе между Советским Союзом и Народной Республикой Болгарией.

В этих условиях издательство «Русский язык» (Москва) и Государственное издательство «Техника» (София) решили осуществить совместное издание «Болгарско-русского политехнического словаря», призванного облегчить работу со специальной болгарской литературой, содействовать общению болгарских и советских специалистов, а также служить пособием для изучающих болгарский и русский языки.

В словарь включено около 50 000 терминов по всем основным отраслям науки и техники — математике, физике, химии, геологии и горному делу, машиностроению, электротехнике, легкой и пищевой промышленности, механизации сельского хозяйства и ряду других. В словарь включена также новая терминология по кибернетике и космонавтике. В целом терминология подобрана в соответствии с направленностью экономики Болгарии с тем, чтобы наиболее полно отразить в словаре те отрасли промышленности, которые получили в стране наибольшее развитие.

Редакционная обработка материала проведена издательством «Русский язык», контрольное редактирование осуществлено сотрудниками издательства «Техника».

При составлении словаря широко использовалась современная болгарская и советская специальная литература, периодика, энциклопедические словари, справочники и стандарты.

Издательства выражают надежду на то, что словарь послужит дальнейшему развитию и укреплению научно-технических связей между Советским Союзом и Народной Республикой Болгарией.

Все замечания и предложения просьба направлять по адресам: 101 000, Москва, Центр, Лучников пер., 5, издательство «Русский язык» и София, бул. Руски 6, Държавно издателство «Техника».

*Издательство «Русский язык»
Москва*

*Издательство «Техника»
София*

ПРЕДГОВОР

Договорът за дружба, сътрудничество и взаимна помощ, сключен между Народна република България и Съветския съюз през 1967 г., съдействува за сближаването на икономиката на двете страни.

Комплексната програма за по-нататъшното задълбочаване и усъвършенствуване на сътрудничеството и развитието на социалистическата икономическа интеграция между страните — членки на СИВ, приета през 1971 г. от XXV сесия на Съвета за икономическа взаимопомощ, предвижда координиране на народностопанските планове, развитие на кооперирането и специализацията на промишлеността, разширяване на обмена на техническа документация и научно-техническа информация между всички социалистически страни, в това число и между Народна република България и Съветския съюз.

При тези условия Държавно издателство «Техника» (София) и издателство «Руский язык» (Москва) решиха да пристъпят към съвместно издаване на «Българско-руски политехнически речник», който ще облекчи работата със специалната българска литература, ще съдействува при общуването на българските и съветските специалисти, а така също ще подпомогне изучаването на българския и руския език.

В речника са включени около 50 000 термина от всички основни научни и технически области — математика, физика, химия, геология и минно дело, машиностроене, електротехника, лека и хранителна промишленост, механизация на селското стопанство и редица други. В речника също така е включена новата терминология по кибернетика и космонавтика. При подбиране на терминологията са взети под внимание основните насоки на икономическото развитие на НРБ, за да може в речника най-пълно да се застъпят промишлените отрасли, които са получили най-голямо развитие в страната.

Редакционното обработване на материала е извършено от издателство «Руский язык», а контролното редактиране е направено от сътрудници на издателство «Техника».

При съставянето на речника широко е използвана съвременна българска и съветска специална литература, периодични издания, енциклопедични речници, справочници и стандарти.

Издателствата изразяват надежда, че речникът ще допринесе за бъдещото развиване и укрепване на научно-техническите връзки между Народна република България и Съветския съюз.

Всички забележки и предложения молим да се отправят на следните адреси:

София, бул. Руски 6, Държавно издателство «Техника» и 101 000, Москва, Центр, Лучников пер., 5, издателство «Руский язык».

Издателство «Техника»
София

Издателство «Руский язык»
Москва

О ПОЛЬЗОВАНИИ СЛОВАРЕМ

Болгарские термины расположены в словаре в алфавитном порядке. Для составных терминов принята алфавитно-гнездовая система. По этой системе термины, состоящие из определяемых слов и определений, группируются по определяемому слову в одно гнездо. Например, термин **мѣстна вентилация** следует искать в гнезде **вентилация**.

В гнезде алфавитный порядок соблюдается по определениям, которые располагаются после тильды (~), заменяющей ведущий термин.

Когда составной термин помещен с обратным порядком слов, после тильды ставится запятая. Например, в гнезде:

пѳмпа ж
~, **бутална**
~, **вакуумна**

составные термины следует читать:

бутална пѳмпа
вакуумна пѳмпа

Болгарские глаголы даются в словаре в форме первого лица единственного числа настоящего времени и переводятся на русский язык согласно установившейся лексикографической традиции глаголом в неопределенной форме. Например:

понижавам понижать

Устойчивые терминологические сочетания даются в подбор к ведущему термину и отделяются от его перевода квадратом (□). Ведущий термин в этом случае не повторяется, а заменяется тильдой. Например:

вар ж известь □ **гася** ~ гасить известь

В тех случаях, когда слово в данной отрасли не является термином, а приобретает терминологическое значение только в сочетании с другими словами, его перевод не дается, а заменяется двумя вертикальными линиями (||). Например:

двойца ж ||
~ **си́ли мех.** пара сил

В русской части принята следующая система разделительных знаков: синонимы разделяются запятой, более отдаленные по значению переводы — точкой с запятой, разные значения — арабскими цифрами. Например:

агрохѳмия ж агрохимия, агрономическая химия
барьера ж 1. физ. барьер; порог 2. ж.-д. шлагбаум

В целях экономии места орфографические и синонимические варианты терминов, расположенные рядом по алфавиту, помещаются в квадратные скобки. Например:

бетѳн, едрѳбрест [едрошѳплест] крупнопористый бетон

Подобное оформление равнозначно следующему:

бетѳн, едрѳбрест крупнопористый бетон
бетѳн, едрошѳплест см. **бетѳн, едрѳбрест**

Взаимозаменяемые части перевода также помещаются в квадратные скобки. Слово или выражение в квадратных скобках может быть употреблено вместо слова или выражения, стоящего непосредственно перед скобками. Например:

гáра, товáрна грузовая [товарная] станция

Перевод следует читать: грузовая станция, товарная станция

деформáция при нáтиск деформация сжатия [при сжатии]

Перевод следует читать: деформация сжатия, деформация при сжатии

Пояснения и факультативные части терминов помещены в круглых скобках, причем пояснения набраны курсивом. Например:

скéле с (строительные) леса

седáн *м* седан (*тип кузова*)

УКАЗАНИЯ ЗА ИЗПОЛЗУВАНЕ НА РЕЧНИКА

Българските термини в речника са разположени по азбучен ред. При съставните термини е приета азбучно-гнездовата система. По тази система термините, които се състоят от определяеми думи и определения, се групират в едно гнездо по определяемата дума. Например терминът *мѣстна вентилация* трябва да се търси в гнездото на *вентилация*.

В гнездото определенията са поставени след знака тилда (~), който заменя водещия термин, и са разположени по азбучен ред.

Когато съставният термин е поместен с обратен ред на думите, след тилдата е поставена запетая. Например в гнездото:

пѳмпа ж
~, *бутална*
~, *вакуумна*

съставните термини трябва да се четат:

бутална пѳмпа
вакуумна пѳмпа

Българските глаголи са дадени в първо лице, единствено число, сегашно време и са преведени на руски език съгласно установената лексикографична традиция в неопределената форма на глагола. Например:

понижавам понижать

Устойчивите терминологични съчетания се дават към водещия термин, като се отделят от превода със знака квадрат (□). В този случай водещият термин не се повтаря, а се заменя с тилда. Например:

вар ж *известъ* □ *гася* ~ *гасить* *известъ*

В случаите, когато думата в даден отрасъл не е термин, а придобива терминологично значение само в съчетание с други думи, превод не се дава, а се заменя с две вертикални линии (||). Например:

двойца ж ||
~ *сили мех.* *пара сил*

В руската част е приета следната система разделителни знаци: синонимите се разделят със запетая, по-далечните по значение преводи — с точка и запетая, различните значения — с арабски цифри. Например:

агрохимия ж *агрохимия, агрономическая химия*
бариѳра ж 1. *физ.* *барьер; порог* 2. *ж.-д.* *шлагбаум*

За да се спести място, ортографичните и синонимичните варианти на термините, разположени един до друг по азбучен ред, са поставени в квадратни скоби. Например:

бетѳн, едрѳрѳст [едрошѳплѳст] *крупнопористый бетон*

Подобно оформление е равнозначно на следващото:

бетѳн, едрѳрѳст *крупнопористый бетон*
бегѳн, едрошѳплѳст см. бетѳн, едрѳрѳст

Взаимозаменяемите части на превода също така са поставени в квадратни скоби. Думата в квадратните скоби може да бъде използвана вместо думата, която стои непосредствено пред скобите. Например:

га́ра, това́рна грузовая [товарная] станция

Преводът трябва да се чете: грузовая станция, товарная станция

деформа́ция при на́тиск деформация сжатия [при сжатии]

Преводът трябва да се чете: деформация сжатия, деформация при сжатии

Поясненията и факултативните части на термините са заградени с кръгли скоби, като поясненията са набрани курсивно. Например:

скéле с (строительные) леса

седáн *м* **седан** (*тип кузова*)

СПИСОК УСЛОВНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

СПИСЪК НА УСЛОВНИТЕ СЪКРАЩЕНИЯ

ав. — авиация — авиация
авт. — автоматика — автоматика
авто — автотракторная промышленность; автотранспорт — автотракторна промишленост; автотранспорт
ак. — акустика — акустика
арх. — архитектура — архитектура
аргд. — аэрогидродинамика — аерохидродинамика
астр. — астрономия — астрономия
биол. — биология — биология
биохим. — биохимия — биохимия
бот. — ботаника — ботаника
вет. — ветеринария — ветеринария
взр. — взрывные работы — взривни работи
воен. — военная техника — военна техника
вчт. — вычислительная техника — изчислителна техника
геод. — геодезия — геодезия
геол. — геология — геология
геофиз. — геофизика — геофизика
гидр. — гидротехника; гидрология — хидротехника; хидрология
горн. — горное дело — минно дело
дер.-об. — деревообрабатывающая промышленность — дървообработваща промишленост
дор. — дорожное строительство — пътно строителство
ж — женский род — женски род
жарг. — жаргонный термин — жаргонен термин
жс.-д. — железнодорожный транспорт — железопътен транспорт
зоол. — зоология — зоология
изм. — измерительная техника — измервателна техника
кер. — керамика — керамика
киб. — кибернетика — кибернетика
кож. — коженно-обувная и меховая промышленность — кожарско-обувна промишленост
косм. — космонавтика — космонавтика

кфт. — кинофототехника — кино- и фототехника
крист. — кристаллография — кристаллография
лес. — лесное дело — горско дело
лит. — литейное производство — леярство
м — мужской род — мъжки род
мат. — математика — математика
маш. — машиностроение — машиностроене
мед. — медицина — медицина
мет. — металлургия — металургия
метео — метеорология — метеорология
мет.-об. — металлообработка — металообработване
мех. — механика — механика
мин. — минералогия — минералогия
мн. — множественное число — множествоно число
мор. — морской транспорт — морски транспорт
нефт. — нефтяная промышленность — нефтена промишленост
обог. — обогащение полезных ископаемых — обогатяване на полезни изкопаеми
опт. — оптика — оптика
петр. — петрография — петрография
пищ. — пищевая промышленность — хранителна промишленост
пласт. — технология пластмасс — технология на пластмасите
полигр. — полиграфия — полиграфия
рад. — радиотехника; радиоэлектроника — радиотехника; радиоелектроника
ркт. — ракетная техника — ракетна техника
рез. — технология каучука и резины — технология на каучука и гумите
с — средний род — среден род
сан. — сантехника — санитарна техника
св. — сварка — заваръчно дело
свз. — связь — съобщения

свт. — светотехника — светлотехника
сдв. — судовождение — корабна навигация
сдох. — судоходство — корабоплаване
см. — смотри — виж
см. тж. — смотри также — виж също
сопр. — сопротивление материалов — съпротивление на материалите
стекл. — технология стекла — технология на стъклото
стр. — строительство — строителство
суд. — судостроение — корабостроене
с.-х. — сельское хозяйство — селско стопанство
текст. — текстильная промышленность — текстилна промишленост
тепл. — теплотехника — топлотехника
тлв. — телевидение — телевизия
тлг. — телеграфия — телеграфия

тлф. — телефония — телефония
уст. — устаревший термин — остарял термин
физ. — физика — физика
физ. хим. — физическая химия — физикохимия
фирм. — фирменное название — фирменное название
хим. — химия — химия
цел.-бум. — целлюлозно-бумажная промышленность — целулозно-хартиерна промишленост
шв. — швейное производство — шевное производство
эк. — экономика — икономика
эл. — электротехника — електротехника
электрон. — электроника — електроника
яд. физ. — ядерная физика и техника — ядрена физика и техника

БОЛГАРСКИЙ АЛФАВИТ

А а	З з	П п	Ч ч
Б б	И и	Р р	Ш ш
В в	Й й	С с	Щ щ
Г г	К к	Т т	Ъ ъ
Д д	Л л	У у	Ь ь
Е е	М м	Ф ф	Ю ю
Ж ж	Н н	Х х	Я я
	О о	Ц ц	

А

абажур *м* абажур
 абак *м* 1. *арх.* абак, абака 2. *мат.* абак
 абáка *ж* манильская пенька, абака
 абелит *м* *взр.* абелит
 абераціóнен абerrационный
 абера́ция *ж* *астр., опт.* aberrация
 ~, астроно́мична астрономическая aberrация
 ~, годи́шна годовичная aberrация
 ~, днёвна суточная aberrация
 ~, електронноопти́чна электронно-оптическая aberrация
 ~, звёздна звёздная aberrация
 ~ на опти́чна систе́ма aberrация оптической системы
 ~ на светли́ната aberrация света
 ~, планётна планетная aberrация
 ~, сферична сферическая aberrация
 ~, хромати́чна хроматическая aberrация
 ~, хромозо́мна биол. хромосомная aberrация
 абза́ц *м* абзац
 а́зетцер *м* абзетцер
 абихит *м* *мин.* клиноклаз, абихит
 аблакта́ция *ж* прививка сближением, аблактировка
 абля́ция *ж* геол. абляция
 абонаме́нт *м* 1. абонемент 2. подписка (*напр. на газеты*)
 абона́т *м* абонент
 ~, ви́кан *тлф.* вызываемый абонент
 ~, ви́кащ *тлф.* вызывающий абонент
 ~, телефо́нен телефонный абонент
 абони́рам *се* 1. абонироваться 2. подписываться (*напр. на газеты*)
 абразив *м* абразив, абразивный материал
 ~, естéствен естественный абразив
 ~, изку́ствен искусственный абразив
 абрази́вен абразивный
 абрази́онен 1. геол. абразионный 2. абразивный
 абра́зия *ж* геол. абразия
 абрeвиату́ра *ж* аббревиатура
 абрис *м* абрис

абрихт *м* фуговальный станок
 ~ с механи́чно пода́ване фуговальный станок с механической подачей
 ~ с рýчно пода́ване фуговальный станок с ручной подачей
 абси́да *ж* *см.* апси́да
 абсолю́тен абсолютный
 абсорбе́нт *м* абсорбент
 абсо́рбер *м* абсорбер, абсорбионный [поглотительный] аппарат
 абсорби́рам абсорбировать, поглощать
 абсорби́ране *с* абсорбирование, поглощение
 абсорби́оме́р [абсорби́оме́тър] *м* абсорбиометр
 абсорби́онен абсорбионный
 абсо́рбция *ж* абсорбция, поглощение
 ~ на га́зове абсорбция [поглощение] газов
 ~ на светли́ната абсорбция [поглощение] света
 абсо́рпция *ж* *см.* абсо́рбция
 абстра́кция *ж* абстракция; абстрагирование
 абсци́са *ж* абсцисса
 авáл *м* *эк.* аваль
 авáнбек *м* *стр.* аванбек
 аванпо́рт *м* *сдх.* аванпорт
 авáнс *м* 1. аванс 2. *тепл.* опережение зажигания
 ~, па́ричен денежный аванс
 аванси́рам авансировать
 аванси́ране *с* авансирование
 авáнсов авансовый
 авансцéна *ж* авансцена
 аварие́н аварийный
 авари́я *ж* авария
 ~, о́бща общая авария
 авги́т *м* *мин.* авгит
 авиáл *м* авиаль (*сплав*)
 авиаци́онен авиационный
 авиáция *ж* авиация
 ~, безпило́тна беспилотная авиация
 ~, бомбарди́ровъчна бомбардировочная авиация
 ~, воéнна военная авиация

авиация, гражданска гражданская авиация
 ~, дозвѹкова авиация дозвуковых скоростей
 ~, изстребѣтелна истребительная авиация
 ~, морска морская авиация
 ~, на военноморския флот авиация военно-морского флота
 ~, полярна полярная авиация
 ~, разузнавателна разведывательная авиация
 ~, реактивна реактивная авиация
 ~, санитарна санитарная авиация
 ~, свръхзвѹкова авиация сверхзвуковых скоростей
 ~, свързочна авиация связи
 ~, селскостопанска сельскохозяйственная авиация
 ~, спортна спортивная авиация
 ~, със специално предназначение авиация специального назначения
 ~, транспортна транспортная авиация
 ~, щурмова штурмовая авиация
 авивѣране с текст. авиваж
 авиѣтка ж легкомоторный [лёгкий] самолёт, авиетка
 авѣзо с эк. авизо
 авиобаза ж авиабаза
 авиобомба ж авиационная бомба, авиабомба
 ~, бризантна осколочная авиабомба
 ~, дѣмна дымовая авиабомба
 ~, дълбочинна глубинная авиабомба
 ~, закъснителна авиабомба замедленного действия
 ~, запалителна зажигательная авиабомба
 ~, осветлителна осветительная авиабомба
 ~ със закъснител см. авиобомба, закъснителна
 ~, учебна учебная авиабомба
 ~, фугасна фугасная авиабомба
 авиоинструктор м авиационный инструктор
 авиокартѣчница ж авиапулемёт
 авиокомпания ж авиакомпания
 авиокомпас м авиаконпас
 авиоконструктор м авиаконструктор
 авиометеорология ж авиационная метеорология
 авиомеханик м авиамеханик
 авиомодѣл м авиамодель
 авиомодѣлизъм м авиамоделизм
 авиомодѣлиране с авиамоделирование
 авиомодѣлист м авиамоделист
 авиомоторен авиамоторный
 авиопоща ж авиапочта
 авиопрашѣчка ж авиаопыливатель

авиопръскачка ж авиаопрыскиватель
 авиосекстант м авиасекстант
 авиотехник м авиатехник
 авиотранспорт м авиатранспорт
 авиофар м авиафарма
 авиофон м авиафон
 авиохоризонт м авиаторизонт (прибор)
 авирол м хим. авирол
 авитаминоза ж авитаминоз
 авоари м мн. эк. авуары
 авогадрит м мин. авогадрит
 аврал м аврал
 автаркия ж эк. автаркия
 автобагер м экскаватор на автомобильном ходу
 автобаза ж автобаза
 автобетонобръкачка ж автобетономешалка
 автоблокировка ж автоблокировка, автоматическая блокировка
 ~, двузначна двузначная автоблокировка
 ~, двустранна двусторонняя автоблокировка
 ~, еднопѣтна однопутная автоблокировка
 ~, едностранна односторонняя автоблокировка
 ~, кодова кодовая автоблокировка
 ~, комбинѣрана комбинированная автоблокировка
 ~, непрекъсната непрерывная автоблокировка
 ~, точкова точечная автоблокировка
 ~, тризначна трёхзначная автоблокировка
 ~, четиризначна четырёхзначная автоблокировка
 автобус м автобус
 ~, градски городской автобус
 ~, двуетажен двухэтажный автобус
 ~, луксозен автобус дальнего следования, автобус-люкс
 ~, междуградски междугородный автобус
 ~ на самообслуживане автобус без кондуктора
 ~, специален специальный автобус
 ~, съчленѣн сочленѣнный автобус
 ~ със специално предназначение см. автобус, специален
 ~, туристически туристский автобус
 автобусен автобусный
 автовлак м автопоезд
 автогара ж автовокзал; автостанция
 автогараж м автомобильный гараж
 автогенен газовый (о сварке, резке)
 автогенератор м автогенератор
 автогравѣра ж автогравюра

автограф *м геод.* автограф
 автография *ж полигр.* автография
 автогрейдер *м дор.* автогрейдер
 автогудронатор *м дор.* автогудронатор
 автодин *м рад.* автодин
 автодрезина *ж* автодрезина
 автодром *м* автодром
 автожир *м* автожир
 автокар *м* автокар
 автокатализа *ж хим.* автокатализ
 автоклав *м* автоклав
 ~ за вулканизіране [за вулканизация] вулканизационный автоклав
 ~ за регенеріране автоклав для регенерации
 ~, киселиноустойчив кислотостойкий автоклав
 ~, полимеризационен полимеризационный автоклав
 автоклавен автоклавный
 автокод *м мат.* автокод
 автоколебание *с* автоколебание
 автоколебатели автоколебательный
 автоколиматор *м опт.* автоколлиматор
 автоколимация *ж опт.* автоколлимация
 автокомпенсатор *м* автокомпенсатор, автоматический компенсатор
 ~, електронен электронный автокомпенсатор
 ~, релеев релейный автокомпенсатор
 автокорд *м текст.* автокорд
 автокорелация *ж мат.* автокорреляция
 автокран *м* автокран
 автол *м* автол
 автолиз *ж биохим.* автолиз, аутолиз
 автолитография *ж* автолитография
 автомагистрала *ж* автомагистраль, автострада
 автомат *м* автомат
 ~, агрегатен агрегатный автомат
 ~, аналогов изчислителен аналоговая вычислительная машина, вычислительная машина непрерывного действия
 ~, балансировъчен балансировочный автомат
 ~, безгърбичен бескулачковый автомат
 ~, безкраен *киб.* бесконечный автомат
 ~, безцентрово-шлифовъчен бесцентровый шлифовальный автомат
 ~, бункерен бункерный автомат
 ~, бързодействуващ быстродействующий автомат
 ~, вертикален вертикальный автомат
 ~, винтонарезен винторезный автомат
 ~, гайконарезен гайконарезной автомат
 ~, гнездов закрит ячеистый автомат (*плуга*)

автомат, детерминиран *киб.* детерминированный автомат
 ~, дозираш [дозировъчен] дозирующий автомат
 ~, едновретен одношпиндельный автомат
 ~, едноразовен однопозиционный автомат
 ~ за духане на колби колбовыдувной автомат
 ~ за дъгово заваряване дуговой сварочный автомат
 ~ за заваряване сварочный автомат
 ~ за заваряване и плетене на вериги цепесварочный автомат
 ~ за затваряне на консервни кутии автомат для закатки консервных банок
 ~ за заточване на трибни пилоточный автомат
 ~ за изработване на болтове болторезный автомат
 ~ за изработване на гвоздеи гвоздильный автомат
 ~ за накатяване накатный автомат
 ~ за обезмасляване обезжиривающий автомат
 ~ за печене на вафлени чашки автомат для выпечки вафельных стаканчиков
 ~ за продажба на тютюневи изделия автомат для продажи табачных изделий
 ~ за смяна на шпули *текст.* автомат для смены шпуль
 ~ за формирание и изпичане на хлебни изделия автомат для формования и выпечки хлебных изделий
 ~ за формирание и опаковане формовочно-упаковочный автомат
 ~ за шамповане на гайки гайкоштамповочный автомат
 ~, зъбен открит открытый храповой автомат (*плуга*)
 ~, зъбонарезен зуборезный автомат
 ~, зъбофрезерен зубофрезерный автомат
 ~, изчислителен вычислительная машина; вычислительное устройство
 ~, инициален *киб.* автомат с фиксированным начальным состоянием
 ~, ковашко-пресов кузнечно-прессовый автомат
 ~, контролен контрольный автомат
 ~, контролно-сортировъчен контрольно-сортировочный автомат
 ~, копирен копировальный автомат
 ~, краен конечный автомат
 ~, листошамповъчен листоштамповоч-

ный автоматический пресс, листо-
 штамповочный автомат
 автомат, магазинен *мет.-об.* магазин-
 ный автомат
 ~, металорéжещ металлорежущий ав-
 томат
 ~, многовретéнен многошпиндельный
 автомат
 ~, многогърбичен многокулачковый ав-
 томат
 ~, многопозициóнен многопозиционный
 автомат
 ~, монтажeн сборочный автомат
 ~ на плуг автомат [автоматический
 подъёмный механизм] плуга
 ~, обучаващ обучающая машина, обу-
 чающий автомат; машина для про-
 граммированного обучения
 ~, обучаeм обучающаяся машина, обу-
 чающийся автомат
 ~, опаковъчен упаковочный автомат
 ~, профилно-надлъжен автомат фасон-
 но-продольного течения
 ~, профилно-отрeзен фасонно-отрезной
 автомат
 ~, разпределитeлeн распределительный
 автомат
 ~, револвeрен револьверный автомат
 ~, резбонарeзен резбонакатный автомат
 ~, рeйков реечный автомат (*плуга*)
 ~, ротациóнен ротационный автомат
 ~ с бункерно захрáнване автомат с
 бункерным питанием
 ~ с непрекъснато дeйствие автомат
 непрерывного действия
 ~ с последоватeлно дeйствие автомат
 последовательного действия
 ~, синхронизиращ синхронизирующий
 автомат
 ~, сортирoвъчен сортировочный авто-
 мат
 ~, стохастичeн *киб.* стохастический [ве-
 роятностный] автомат
 ~, студенoнабивeн холодноштамповоч-
 ный автомат
 ~, телефóнен телефон-автомат
 ~, универсáлен универсальный автомат
 ~, гидрокопирeн гидрокопировальный
 автомат
 ~, хоризонтáлен горизонтальный авто-
 мат
 ~, цифров изчислитeлeн цифровая вы-
 числительная машина, ЦВМ
 автоматeн автоматный
 автоматизация *ж* автоматизация
 ~, комплeксна комплексная автомати-
 зация
 ~ на програмиранeто автоматизация
 программирования

автоматизация на производствените про-
 цeси автоматизация производствен-
 ных процессов
 ~ на производството автоматизация
 производства
 ~, последоватeлна последовательная ав-
 томатизация
 ~, промишлена промышленная автома-
 тизация
 ~, пълна полная автоматизация
 ~, частична частичная автоматизация
 автоматизирам автоматизировать
 автоматизъм *м* автоматизм
 автоматика *ж* автоматика
 ~, безконтактна бесконтактная автома-
 тика
 ~, електромашинна электромашинная
 автоматика
 ~, електромеханична электромеханичес-
 кая автоматика
 ~, електрoнна электронная автоматика
 ~, запoмняща запоминающая автома-
 тика
 ~, йoнно-електрoнна электронно-ионная
 автоматика
 ~, комутациoнна коммутационная ав-
 томатика
 ~, промишлена промышленная авто-
 матика
 ~, регулираща регулирующая автома-
 тика
 ~, релeйна релейная автоматика
 ~, релeйно-контактна релейно-контакт-
 ная автоматика
 автоматичeн [автоматически] автомати-
 ческий
 автоматичност *ж* автоматичность
 автометаморфизъм *м геол.* автометамор-
 физм
 автометáчка *ж* автомобиль для уборки
 улиц
 автомобил *м* автомобиль
 ~, аварийeн автомобиль технической по-
 мощи, передвижная авторемонтная
 мастерская, ремонтная летучка
 ~, верижен гусеничный автомобиль
 ~, всъдехóден автомобиль высокой про-
 ходимости, вездеход
 ~, газгенераторeн газогенераторный ав-
 томобиль
 ~, газотурбинeн газотурбинный авто-
 мобиль
 ~, гъсeничен *см.* автомобил, верижен
 ~, двуместeн двухместный автомобиль
 ~, двумóстов двухосный автомобиль
 ~, едноместeн одноместный автомобиль
 ~, електрически электромобиль
 ~ за бърза пoмощ автомобиль скорой
 помощи

автомобѣл за извѣзване на смет мусоро-
уборочный автомобиль
~ за комуна̀лни услуги коммунальный
автомобѣл
~ за почи́стане на сняг автомобиль-
снегоочиститель
~, закрит автомобиль с закрытым ку-
зовом
~, лек легкой автомобиль
~, лекотова́рен грузовой автомобиль
малой грузоподъёмности
~, малолитра́жен малолитражный ав-
томобѣл
~, метачен автомобиль для уборки
улиц
~, несери́ен несерийный автомобиль
~, открит автомобиль с открытым ку-
зовом, фазтон
~, пла́ващ автомобиль-амфибия
~, пожарника́рски см. автомобил, про-
тивопожарен
~, поливачен автомобиль для поливки
улиц
~, полуверѣжен [полугъсѣничен] полу-
гусеничный автомобиль
~, противопожарен пожарный автомо-
бѣл
~ с каросѣрия-платфо́рма грузовой ав-
томобѣл-платформа
~ с обтека́ема каросѣрия автомобиль
с обтекаемым кузовом
~ с повдѣгаща се пло́щадка автомо-
бѣл-вышка
~ с повишѣна проходѣмост автомобиль
повышенной проходимости
~, санита́рен санитарный автомобиль
~, сѣри́ен серийный автомобиль
~, сметосъбира́чен мусороуборочный
автомобѣл
~, специа́лен автомобиль специального
назначения
~, спо́ртен спортивный автомобиль
~ със специа́лно предназна́чение см.
автомобѣл, специа́лен
~ със сре́дна товароно́сѣмост автомо-
бѣл средней грузоподъёмности
~, състеза́телен гоно́чный автомобиль
~, таксимѣ́тров такси
~, тежкотова́рен грузовой автомобиль
большой грузоподъёмности, тяжѣ-
лый грузовой автомобиль
~, това́рен грузовой автомобиль
~, транспо́ртен транспортный автомо-
бѣл
~, тримѣ́стов [триб́сен] трё́хосный ав-
томобѣл
~, хлади́лен автомобиль-холодильник
~, шестко́лѣсен шестиколѣсный автомо-
бѣл

автомобѣл-амфи́бия м автомобиль-амфи-
бия
автомобѣл-влека́ч м автомобиль-тягач,
автотягач
автомобѣл-полива́чка м поливочный ав-
томобѣл
автомобѣл-работѣ́лница м автомобиль-
мастерская
автомобѣл-цистѣ́рна м автомобиль-цис-
терна
автомобѣ́лен автомобильный
автомобѣ́лизъм м автомобилизм
автомобѣлостро́ене с автомобилестроѣ́-
ние
автомодула́ция жс автомодуля́ция
автомотри́са жс жс.-д. автотриса
автоно́мен автономный
автоно́мност жс автономность
~ на пла́ването автономность плава-
ния
автоокси́ление с [автооксида́ция жс] ав-
тооксидация, самоокисление
автопеленга́тор м автопеленгатор
автопило́т м автопилот
~, жироскопи́чен гироскопический ав-
топилот
автоплу́г м автопflug, моторный пflug
автопо́йка жс автопоилка, автоматичес-
кая поилка
~, дво́йна парная [сдвоенная] автопо-
илка
~, единѣ́чна автопоилка с одной по-
ильной чашкой
~, сдвоѣ́на см. автопо́йка, дво́йна
автополиме́р м автополимер, холодный
полимер (*продукт самопроизвольной
полимеризации*)
автополимериза́ция жс автополимериза-
ция, самопроизвольная полимери-
зация
автопотенциомѣ́тър м автоматический
потенциометр
авторадиогра́фия жс авторадисграфия
авторегула́тор м автоматический регу-
лятор, авторегулятор
авторегули́ране с автоматическое регу-
лирование, авторегулирование, ав-
торегулировка
авторезона́нс м авторезонанс
авторота́ция жс авторотация, самовра-
щение
автосерви́з м станция технического об-
служивания автомобилей
автосѣ́н м.э. сельсин, самосин, автосин
автоспи́рка жс автобусная остановка
автоста́нция жс автостанция
автосто́п м автостоп
~, безконта́ктен бесконтактный авто-
стоп

автостоп, индуктивен индуктивный авто-
стоп

~, контактен контактный автостоп
~, механичен механический автостоп
~, непрекъснато действащ непрерыв-
ный автостоп

автострада ж автомагистраль, автострада
автотелеуправление с автотелеуправление

автотипен полигр. автотипный
автотипия ж полигр. автотипия

~, дълбока глубокая автотипия
автотоварач м автопогрузчик

автотракторен автотракторный
автотранспорт м автотранспорт

автотрансформатор м автотрансформа-
тор

~, еднофазен однофазный автотранс-
форматор

~, измервателен измерительный авто-
трансформатор

~, повишаващ повышающий автотранс-
форматор

~, понижаващ понижающий автотранс-
форматор

~, пусков пусковой автотрансформа-
тор

~, регулиращ регулирующий автотранс-
форматор

~, регулируем регулируемый автотранс-
форматор

~, силов силовой автотрансформатор
~, стабилизиращ стабилизирующий ав-
тотрансформатор

~, трифазен трёхфазный автотрансфор-
матор

автотрансформаторен автотрансформа-
торный

автотрептения с мн. автоколебания
автоуправление с автоматическое управ-
ление, автоуправление

автофази́ровка ж автофазировка
автофургон м автомобиль-фургон

автохетеродин м рад. автодин
автохром м полигр. автохром

автохромия ж автохромная печать
автоциментовоз м автомобиль-цементо-
воз, цементовоз

автоцинкография ж автоцинкография
автоцистерна ж автомобиль-цистерна

~ за бензин автомобиль-цистерна для
бензина

~ за мляко автомобиль-цистерна для
перевозки молока, автомолоковоз

автошейна ж автосани
автошурман м автоштурман

агар-агар м агар-агар, агар
агент м агент

~, вулканизационен [вулканизираш] вул-
канизирующий агент

агент, диспергираш хим. диспергирую-
щий агент

~, задържащ хим. тормозящий агент
~, застрахователен страховой агент

~, изомеризационен агент изомериза-
ции

~, коагулираш хим. коагулирующий
агент

~, морски морской агент
~, порообразуващ порообразующий
агент

~, предизвикващ набъбване агент
набухания

~, сушилен сушильный агент, агент
сушки

~, утаяващ осадитель
~, хладилен хладагент

агенти́рам сдх. агентировать
агенти́ране с сдх. агентирование

~, морско морское агентирование
агенти́ция ж агентство

~, авиационна авиационное агентство
~, автобусна автостанция

~, информационна агентство печати,
информационно-телеграфное агент-
ство

~, морска морское агентство
~, телеграфна телеграфное агентство

агломерат м агломерат
агломерация ж 1. мет. агломерация,
спекание 2. агломерация, скопле-
ние

~ на населението агломерация насе-
лённых пунктов; городская агломе-
рация

агломери́рам агломерировать
аглопорит м стр. аглопорит

аглютина́ция ж агглютинация
агне с ягнёнок

агнешки барашковый
агнешко с баранина

аграрен аграрный, земельный
агрегат м 1. агрегат (в технике) 2. мин.,
петр. агрегат

~, блокообрабътващ полигр. блокооб-
рабатывающий агрегат

~, влакнест волокнистый (минераль-
ный) агрегат

~, вретенен шпиндельный агрегат
~, върша́чно-семе́пречи́стващ моло-
тильно-семеочистительный агрегат

~, генераторен генераторный агрегат
~, гъст скрытокристаллический (ми-
неральный) агрегат

~, дойлен доильная установка
~, едрозърнест крупнозернистый (ми-
неральный) агрегат

~ за зареждане эл. зарядный агрегат
~ за многократно шприцване кож.

агрегат многократного покрывного крашения
 агрегáт за пригòтвяне на комбинирани фуражи агрегат для приготовления комбинированных кормов, кормоприготовительный агрегат
 ~ за прокарване на вертикални шахти проходческий агрегат
 ~ за стрижба [за стрижене] агрегат для стрижки (овец)
 ~ за шприцване кож. агрегат покрывного крашения
 ~, забóен горн. забойный агрегат
 ~, заварьчен сварочный агрегат
 ~, запарващ запарной агрегат
 ~, зърнест зернистый (минеральный) агрегат
 ~, йвичест полосчатый (минеральный) агрегат
 ~, иззёмващ агрегат для выемки угля
 ~, каскаден каскадный агрегат
 ~, коломóрфен [колофóрмен] колломорфный [коллоформный] (минеральный) агрегат
 ~, комбайно-лющíлен уборочно-лушильный агрегат
 ~, ленообработващ льнообрабатывающий агрегат
 ~, лъчйст лучистый (минеральный) агрегат
 ~, люспест чешуйчатый (минеральный) агрегат
 ~, минерáлен минеральный агрегат
 ~, мономинерáлен мономинеральный агрегат
 ~, навёсен с.-х. навесной агрегат
 ~, опакóвъчен упаковочный агрегат
 ~, óрен пахотный агрегат
 ~, плóчест пластинчатый (минеральный) агрегат
 ~, полиминерáлен полиминеральный агрегат
 ~, полуавтоматíчен полуавтоматический агрегат
 ~, пóмпен насосный агрегат
 ~, посёвен см. агрегáт, сейтбен
 ~, почвообработващ почвообрабатывающий агрегат
 ~, прибíращ с.-х. уборочный агрегат
 ~, радиáлно-лъчйст радиально-лучистый (минеральный) агрегат
 ~, разтворíтелно-бйещ текст. разрыхлительно-трепальный агрегат
 ~, самоходен пробйвен самоходный буровой агрегат
 ~, сдвоён спаренный агрегат
 ~, сейтбен посевной агрегат
 ~, сйлов силовой агрегат

агрегáт, ситнозърнест мелкозернистый (минеральный) агрегат
 ~, сноповíден сноповидный (минеральный) агрегат
 ~, сондажен буровой станок
 ~, сушилно-овлажнителен кож. сушильно-увлажнительный агрегат
 ~, турбогенерáторен турбогенераторный агрегат
 ~, турбокомпрéсорен турбокомпрессорный агрегат
 ~, турбопóмпен турбонасосный агрегат
 ~, фуражозапарващ кормозапарочный агрегат
 ~, фуражопригòтвящ кормоприготовительный агрегат
 ~, хладíлен холодильный агрегат
 ~, цáревично-скúбещ початкоотделитель
 ~, явнокристáлен явнокристаллический [яснокристаллический] (минеральный) агрегат
 агрегáтен агрегатный
 агрегатíране с агрегатирование
 ~, паралéлно параллельное агрегатирование
 ~, паралéлно-последовáтелно параллельно-последовательное агрегатирование
 ~, последовáтелно последовательное агрегатирование
 ~, смéсено смешанное агрегатирование
 агренáж м мет.-об. перебор
 агресíвен агрессивный
 агресíвност ж агрессивность
 агрикултúра ж агрикультура
 агробиолóг м агробиолог
 агробиологíчен [агробиологíчески] агробиологический
 агробиолóгия ж агробиология
 агролесомелиорáция ж агролесомелиорация
 агромелиоратíвен агромелиоративный
 агромелиорáция ж агромелиорация
 агрометеоролóгия ж агрометеорология
 агроном м агроном
 агрономíчен [агрономíчески] агрономический
 агрономíя ж агрономия
 агротехник м агротехник
 агротéхника ж агротехника
 ~ на лесоразвѣждането агротехника лесоразведения
 агротехнически агротехнический
 агрофíзика ж агрофизика, агрономическая физика
 агрофизíчен агрофизический
 агрохимíчен агрохимический

агрохі́мія *ж* агрохимия, агрономическая химия
 адаме́літ *м* *петр.* адамеллит
 адамі́н *м* *мин.* адамин
 ада́мсіт *м* *хим.* адамсит, дигидрофенарсазинхлорид
 ада́птація *ж* адаптация
 ада́пті́вен адаптивный
 ада́птомётър *м* адаптометр
 ада́птор *м* 1. звуко­сниматель, адаптер
 2. *кфт.* адаптер
 адве́кція *ж* *метео* адвекция
 аде́кватен адекватный
 аде́нд *м* *хим.* лиганд, адденд
 адиабáта *ж* *физ.* адиабата
 адиабáтен *физ.* адиабатный, адиабатический
 адино́л *м* *петр.* адинол
 адиті́вен *мат.* аддитивный
 адиті́вност *ж* *мат.* аддитивность
 адміністраті́вен административный
 адміністра́ція *ж* администрация
 адміралте́йство *с* адмиралтейство
 адміта́нс *м* полная проводимость, адмитанс
 адре́налі́н *м* *биохим.* адреналин
 адре́с *м* *вчт.* адрес
 ~, абсолю́тен абсолютный адрес
 ~, в́ншен внешний адрес
 ~, в́трешен внутренний адрес
 ~, дейст́вітелен действительный адрес
 ~, дифференці́ален [дифере́нчен] дифференциальный адрес
 ~, изпъ́лнітелен исполнительный адрес
 ~, й́стински истинный адрес
 ~, кра́ен конечный адрес
 ~, моди́фіці́ран модифицированный адрес
 ~ на кле́тката адрес ячейки
 ~ на ко́мандата адрес команды [приказа]
 ~, нача́лен начальный адрес
 ~, отно́сителен относительный адрес
 ~, посто́янен постоянный адрес
 ~, променлі́в переменный адрес
 ~, симво́лічен символический адрес
 ~, усло́вен условный адрес
 ~, фіксі́ран фиксированный адрес
 адре́сація *ж* адресация
 адре́сен адресный
 адре́сіране *с* адресация
 адре́сност *ж* *вчт.* адресность
 адсорба́т *м* адсорбат
 адсорбе́нт *м* адсорбент
 адсорбе́р *м* адсорбер
 адсорбі́рам адсорбировать
 адсорбі́тел *м* адсорбент
 адсо́рбція *ж* адсорбция

адсо́рбція, еквивале́нтна эквивалентная адсорбция
 ~, молеку́лна молекулярная адсорбция
 ~, необра́тіма необратимая адсорбция
 ~, обме́нна обменная адсорбция
 ~, обра́тіма обратимая адсорбция
 ~, отри́цателна отрицательная адсорбция
 ~, положи́телна положительная адсорбция
 ~, специ́фічна специфическая [избирательная] адсорбция
 адсо́рпція *ж* *см.* адсо́рбція
 адула́р *м* *мин.* адуляр
 адхе́зив *м* адгезив, клеящее вещество
 адхезіо́нен *физ.* адгезионный
 адхе́зия *ж* *физ.* адгезия
 аера́тор *м* аэратор
 аера́ція *ж* аэрация
 ~ на по́чвата аэрация почвы
 ~ на сгра́да аэрация здания
 ~ на сьрца́ *лит.* аэрация стержней
 ~ на формо́вчна смес *лит.* аэрация формовочной смеси
 аеренхі́ма *ж* *бот.* аэренхима, воздухоносная ткань
 аери́рам аэрировать
 аероба́лістика *ж* аэробаллистика
 аеро́бен аэробный
 аеро́би *м* *мн.* аэробы, аэробные организмы
 аероби́оза *ж* *биол.* аэриобиоз
 аерога́ра *ж* аэропорт; аэровокзал
 аерогра́ма *ж* *метео* аэрограмма
 аерогра́ф *м* аэрограф; краскораспылитель
 аерогра́фия *ж* *текст.* аэрографический способ печати
 аеродина́мика *ж* аэродинамика
 ~, дозв́укова дозвуковая аэродинамика
 ~, ліне́йна линейная аэродинамика
 ~ на голе́мите ско́рости аэродинамика больших скоростей
 ~, о́питна экспериментальная аэродинамика
 ~, прило́жна прикладная аэродинамика
 ~, рудни́чна рудничная аэродинамика
 ~, сврѣхзв́укова сверхзвуковая аэродинамика
 ~, теореті́чна теоретическая аэродинамика
 аеродинамі́чен аэродинамический
 аеродинамі́чност *ж* обтекаемость
 аеродр́ум *м* аэродром
 аероела́стичност *ж* аэроупругость
 аерозо́лен аэрозольный
 аерозо́ли *м* *мн.* аэрозоли
 ~, атмосфе́рни атмосферные аэрозоли
 ~, дисперсіо́нни дисперсионные аэрозоли

аерозóли, конденсацiонни конденсацион-
ные аэрозоли
~, радиоактивни радиоактивные аэро-
золи
аероинженёр м авиаинженер
аерокартограф м аэрокартограф
аероклúб м аэроклуб
аеролíния ж авиалиния
~, вíтreshна внутренняя авиалиния
~, междунарёдна международная авиа-
линия
~, мёстна местная авиалиния
аеролит м каменный метеорит, аэролит
аеролóгия ж аэрология
аеролóция ж аэролоция
аеромагнитомётър м аэромагнетометр
аеромётрия ж аэрометрия
аеромётър м аэрометр
аеромехáника ж аэромеханика
аерон м аэрон
аеронавигáция ж аэронавигация
аеронáвт м аэронавт, воздухоплаватель
аеронáвтика ж аэронавтика, воздухо-
плавание
аеропíста ж взлётно-посадочная полоса
аероплáн м самолёт
аеропланшét м аэропланшет
аеропóрт м аэропорт; аэровокзал
аеропрашýлка ж аэроопыливатель
аеропристáнище с причал для гидроса-
молётов
аеропръскачка ж аэроопрыскиватель
аеросейтба ж аэросев
аероснiмане с аерофотосъёмка
аероснiмка ж аэроснимок, аерофото-
снимок
аеросóнда ж аэрозонд
аероспирáчка ж, пáлубна аэрофинишёр
(авианосца)
аеростáт м аэростат
~, вёрзан привязной аэростат
~, наблюдáтелен аэростат наблюдения
~, прегрáден аэростат заграждения
~, управлýем управляемый аэростат
аеростáтика ж аэростатика
аеротаксáция ж лес. аэротаксация
аеротаксi с аэротакси
аеротáнк м сан. аэротенк
аеротахомётър м аэротаксметр
аеротермодина́мика ж аэротермодина-
мика
аеротропизъм м бот. аэротропизм
аерофýлтър м аэрофилтър
аерофотоапарáт м аэрофотоаппарат
аерофотограмётрия ж аэрофотограммет-
рия
аерофотографýране с [аерофотографiя
ж] аерофотосъёмка
аерофотозатвóр м аэрофотозатвор

аерофотообектiв м аерофотообъектив
аерофоторазузнáване с аерофоторазведка
аерофотоснiмка ж аэроснимок, аерофо-
тоснимок
аерофототопографiя ж аерофототопогра-
фия
аерофототриангулáция ж фототриан-
гуляция
аерофотоустрóйство с аерофотоустанов-
ка
аерошейнá ж аэросани
áжио с эк. ажио
ажур м эк. ажур
ажурен ажурный
áзбест м асбест
~, амфибóлов амфибол-асбест
~, влакнест волокнистый асбест
~, дълговлáкнест длинноволокнистый
асбест
~ на кýсове кусковой асбест
~ на листá асбестовая бумага, асбо-
бумага, листовый асбест
~, платинiран платинированный асбест
~, серпентинóв серпентиновый асбест
~, хризотiлов хризотил-асбест
азбестит м стр. асбестит
áзбестов асбестовый
азбестозiфт м стр. асбопеколит
азбестокечé с асбестовый войлок
азбестонит м асбестонит
азбестотекстолит м стр. асботекстолит
азбестоцимéнт м асбестоцемент, асбо-
цемент
азбестоцимéнтен [азбестоцимéнтов] ас-
бестоцементный, асбоцементный
азбестошiфер м асбошифер
азбовинил м асбовинил
азбозурит м асбозурит (термоизоляци-
онный материал)
азболáн м мин. асболан
азболит м стр. асболит
азборезит м пласт. асборезит
азбослýда ж асбослюда
азботекстолит м стр. асботекстолит
азботермит м стр. асботермит
азбоцимéнт м см. азбестоцимéнт
áзбука ж алфавит
~, информaциóнна киб. информaтив-
ность
~, Мóрзова азбука Морзе
~ на сигнáла киб. информaтивность
сигнала
азид м азид, соль азотистоводородной
кислоты
~, оловен азид свинца
áзимут м азимут
~, астрономiчески астрономический [ис-
тинный] азимут
~, географски географический азимут

азимут, геодезически геодезический азимут
 ~, истински *см.* азимут, астрономически
 ~, магнитен магнитный азимут
 ~ на инструмента инструментальный азимут
 ~, обратен обратный азимут
 азиму́тен [азимута́лен] азимутальный
 азири́дін *м хим.* этиленимин
 азобагрі́ло *с* азокраситель
 азобензо́л *м* азобензол
 азогру́па *ж* азогруппа
 азосъедине́ние *с* азосоединение
 азо́т *м* азот, N
 ~, свѣ́рзан связанный азот
 азо́ген азотный
 азотиза́ция *ж* азотирование
 ~, антикорозио́нна антикоррозионное азотирование
 азоти́ране *с см.* азотиза́ция
 азоти́ст азотистый
 азотоба́ктер *м* азотобактер
 азотоге́н *м* азотоген, азотобактерин (*бактериальное удобрение*)
 азотолуо́л *м* азотолуол
 азотоме́тър *м* азотометр
 азотсъдѣ́ржащ азотсодержащий
 азотфикси́ращ азотфиксирующий
 азуле́н *м хим.* азулен
 азури́т *м мин.* азурит, медная лазурь
 а́йнщайний *м* эйнштейний, Es
 а́йсберг *м* айсберг
 ака́нт *м арх.* акант, аканф
 аканти́т *м мин.* акантит
 акарици́ди *м мн.* акарициды (*химические средства борьбы с клещами*)
 ака́ция *ж* акация
 ~, бя́ла белая акация
 ~, жѣ́лта жёлтая акация
 ~, че́рна аморфа
 аква́лѣнг *м* акваланг
 аквама́рин *м мин.* аквамарин
 аквапла́н *м* акваплан
 аква́рел *м* 1. акварель, акварельные краски 2. акварель (*картина или рисунок, написанные акварельными красками*)
 аква́тинта *ж* полигр. акватинта
 аква́типия *ж* полигр. акватипия
 аква́то́рия *ж сдх.* акватория
 ~ на приста́нище *см.* аква́то́рия, приста́нища
 ~, приста́нища акватория порта
 акведу́кт *м* акведук, мост-водовод, мост-канал
 аквизи́тор *м* аквизитор
 аклиматиза́ция *ж* акклиматизация
 ~, височи́нна высотная акклиматизация

аклиматиза́ция на харти́я акклиматизация бумаги
 аклиматизи́рам акклиматизировать
 акомода́ция *ж* аккомодация
 ~, информацио́нна *киб.* информационная аккомодация
 ~, максима́лна максимальная аккомодация
 ~ на око́то аккомодация глаза
 а-ко́нто *с эк.* а-конт
 акор́д *м* 1. *эк.* аккорд, соглашение, договор 2. *ак.* аккорд
 акости́рам швартовать
 акости́ране *с* швартовка
 акреди́тив *м* аккредитив
 акреди́тивен аккредитивный
 акреди́трам аккредитовать
 акреди́тра́не *с* аккредитование
 акриди́н *м хим.* акридин, дибензопиридин
 акрилáн *м* акрилан (*полиакриловое волокно*)
 акрилонитри́л *м* акрилонитрил, нитрил акриловой кислоты, цианистый винил
 акроте́р [акроте́рий] *м арх.* акротерий
 акселера́тор *м* акселератор
 акселера́ция *ж* акселерация, акцелерация
 акселерогра́ф *м* акселерограф
 акселероме́тър *м* акселерометр
 ~, електри́чески электромеханический акселерометр
 ~, инте́гриращ интегрирующий акселерометр
 ~, механи́чен механический акселерометр
 ~, надлѣ́жен продольный акселерометр
 аксерофто́л *м* аксерофтол, витамин A₁
 аксиáлен аксиальный, осевой
 аксини́т *м мин.* аксинит
 аксио́ма *ж мат.* аксиома
 аксиома́тика *ж* аксиоматика
 аксиома́тичен аксиоматический
 аксиоме́тър *м* аксиометр
 аксо́йда *ж мех.* аксоид
 аксо́н *м киб.* аксон
 аксонометри́чен *мат.* аксонометрический
 аксономе́трия *ж мат.* аксонометрия
 акт *м* акт
 ~, норма́тивен нормативный акт
 ~, ревизио́нен ревизионный акт
 ~, техни́ческо-разпоре́дителен *ж.-д.* технико-распорядительный акт
 актив *м эк.* актив
 ~ на бала́нса актив баланса
 ~, неликви́ден замороженные средства
 ~, счетово́ден бухгалтерский актив
 активáтор *м хим.* активатор

активатор на вулканизация активатор вулканизации
 ~ на полимеризация активатор полимеризации
 активация *ж* активация
 активизатор *м см.* активатор
 активизация *ж* активизация
 активизирам активизировать
 активизиран активированный
 активизиране с активирование; возбуждение (*реакции*); активация (*молекулы*)
 активност *ж* активность
 ~, абсолютна *яд. физ.* абсолютная активность
 ~, йонна активность ионов
 ~ на йоните *см.* активност, йонна
 ~ на омекчител *кож.* активность мягчителя
 ~ на радиоактивните изотопи активность радиоактивных изотопов
 ~, оптическа оптическая активность
 ~, относителна относительная активность
 ~, повърхностна *яд. физ.* поверхностная активность
 ~, слънчева солнечная активность
 ~, специфична *яд. физ.* удельная активность
 ~, химична [*химическа*] химическая активность
 актиниди *м мн. хим.* актиниды, актиноиды
 активний *м* активный, Ас
 активничност *ж кфт.* активничность
 актинограф *м* актинограф
 актиноиди *м мн. см.* актиниди
 актинолит *м мин.* актинолит
 актинометрия *ж метео* актинометрия
 актинометър *м метео* актинометр
 актиномицети *мн.* актиномицеты, стрептомицеты, лучистые грибки
 актиномицини *мн. биохим.* актиномицины
 актинон *м* актинон, Ап
 актиноскоп *м физ.* актиноскоп
 актиноскопия *ж физ.* актиноскопия
 актор *м хим.* актор
 актуализъм *м геол.* актуализм, актуалистический метод
 актувам активировать
 акумулатор *м* аккумулятор
 ~, автомобилен автомобильный аккумулятор
 ~, алкален щелочной аккумулятор
 ~, аноден анодный аккумулятор
 ~, електрически электрический аккумулятор
 ~, желязно-никелов железо-никелевый аккумулятор

акумулатор, зареден заряженный аккумулятор
 ~, захранващ питающий аккумулятор
 ~, изтощен *см.* акумулатор, разреден
 ~, кадмиево-никелов кадмиево-никелевый аккумулятор
 ~, киселинен кислотный аккумулятор
 ~, мотоциклетен мотоциклетный аккумулятор
 ~ на топлина тепловой аккумулятор
 ~, оловен свинцовый аккумулятор
 ~, основен *см.* акумулатор, алкален
 ~, парен паровой аккумулятор
 ~, разреден разряженный аккумулятор
 ~, сребърно-цинков серебряно-цинковый аккумулятор
 ~, стартерен стартерный аккумулятор
 ~, стационарен стационарный аккумулятор
 ~, стоманено-никелов *см.* акумулатор, желязно-никелов
 ~, тягов тяговый аккумулятор
 ~, хидравличен гидравлический аккумулятор
 ~, гидропневматичен гидропневматический аккумулятор
 акумулаторен аккумуляторный
 акумулационен *геол.* аккумулятивный
 акумулация *ж* аккумуляция
 акумулирам аккумулялировать
 акумулиране с аккумулялирование
 акустика *ж* акустика
 ~, архитектурна архитектурная акустика
 ~, атмосферна атмосферная акустика
 ~, измервателна измерительная акустика
 ~, молекулна молекулярная акустика
 ~, музикална музыкальная акустика
 ~, нелинейна нелинейная акустика
 ~, обща общая акустика
 ~, приложна прикладная акустика
 ~, строителна строительная акустика
 ~, физиологична физиологическая акустика
 акустичен [*акустически*] акустический
 акселератор *м см.* акселератор
 акселерация *ж см.* акселерация
 акселерограф *м см.* акселерограф
 акселерометър *м см.* акселерометър
 акцент *м полигр.* акцент
 акцепт *м эк.* акцепт
 акцептор *м физ. хим.* акцептор
 ~ на действието *киб.* акцептор действия
 акцидентен *полигр.* акцидентный
 акциденция *ж полигр.* акциденция
 акциз *м эк.* акциз
 акционер *м* акционер

акция *ж* акция

алабандин *м мин.* алабандин, марганцевый блеск

алаба́стър *м* алебастр

аламозит *м мин.* аламозит

аланин *м* аланин, аминопропионовая кислота

альб *м геол.* альбский ярус, альб

альбе́до *с физ.* альбе́до

альбе́домётър *м* альбе́дометр

альбинизм *м биол.* альбинизм

альби́т *м мин.* альбит

альбитизация *ж геол.* альбитизация

альбумин *м биохим.* альбумин

~, млéчен молочный альбумин

~, сéрумен сывороточный альбумин

~, яйчен яичный альбумин

альва́р *м пласт.* поливинилэтилен, альвар

альвео́ла *ж* ячейка

альвеола́рен альвеолярный

а́лгебра *ж* алгебра

~, Бу́лева *киб.* булева алгебра, алгебра логики

~, ве́кторна векторная алгебра

~, ви́ша высшая алгебра

~, еле́мента́рна элементарная алгебра

~, ли́нейна линейная алгебра

~, ло́гична *см.* а́лгебра, Бу́лева

~ на ло́гиката *см.* а́лгебра, Бу́лева

алгебри́чен [алгебри́чески] алгебраический

алгини́т *м* альгинит (*микрокомпонент угля*)

АЛГО́Л *м вчт.* АЛГОЛ (*язык программирования*)

алгоритмизация *ж* алгоритмизация

алгоритми́чен алгоритмический

алгори́тъм *м* алгоритм, алгорифм

~, еле́мента́рен элементарный алгоритм

~ на де́йстви́е *см.* алгори́тъм на функцио́ниране

~ на Евкли́д алгоритм Евклида

~ на управле́ние алгоритм управления

~ на функцио́ниране алгоритм функционирования

алгра́фия *ж полигр.* альяграфия

алдехи́д *м хим.* альдегид

~, арома́тен ароматический альдегид

~, кро́тонов кротоновый альдегид

~, ма́слен масляный альдегид, бутиральдегид, бутаналь

~, мра́вчен формальдегид, муравьиный альдегид, метаналь

~, пропио́нов пропионовый альдегид

алдехи́д-алкохо́л *м* оксиальдегид, альдегидоспирт

алдехи́д-киселина́ *ж* альдегидокислота

алдо́за *ж хим.* альдоза

алдо́л *м хим.* альдоль

алдостеро́н *м биохим.* альдостерон

алдре́й *м* альдрей (*сплав*)

але́врит *м петр.* алевроит, мелкозём

алевроли́т *м петр.* алевролит

але́ксандри́т *м мин.* александрит

але́л *м биол.* аллель

але́лизъм [але́ломорфи́зм] *м биол.* аллелизм, аллеломорфизм

але́н *м хим.* аллен

алида́да *ж геод., астр.* алидада

алида́да-високоме́р *ж* алидада-высотомер

ализари́н *м* ализарин, 1,2-диоксиантрахинон

али́л *м хим.* аллил

али́т *м* алит, трёхкальциевый силикат

алити́рам *мет.-об.* алитировать

алити́ране *с мет.-об.* алитирование

~, га́зово газовое алитирование

~, твёр́до алитирование в твёрдой среде

~, те́чно жидкостное алитирование

алифа́тен *хим.* алифатический

алици́кличен *хим.* алициклический

алка́лен щелочной

алка́ли *мн. см.* алка́лии

алкализи́рам алкализировать, подщелачивать

алкализи́ране *с* алкализация, подщелачивание

алка́лии *мн. хим.* щёлочи

алкалимéтрия *ж хим.* алкалиметрия

алкалицелу́лоза *ж* алкалицеллюлоза

алка́лност *ж* щёлочность

алкалозе́мен щёлочноземельный

алкалоид *м* алкалоид

алкалоустойчи́в щёлочестойкий, щёлочеустойчивый

алкалоустойчи́вост *ж* щёлочестойкость, щёлочеустойчивость

алка́н *м хим.* алкан

алке́н *м хим.* алкен

алки́л *м хим.* алкил

алкиле́н *м хим.* 1. алкен 2. двухвалентный радикал углеводорода

алкили́ране *с хим.* алкилирование

алки́н *м хим.* алкин

алкохо́л *м* спирт, алкоголь

~, абсолю́тен абсолютный спирт

~, али́лов аллиловый спирт

~, ами́лов амиловый спирт

~, арома́тен ароматический спирт

~, бензи́лов бензиловый спирт

~, буты́лов бутиловый спирт

~, вини́лов виниловый спирт

~, висш высший спирт

~, втори́чен вторичный спирт

~, двувале́nten двухатомный спирт

алкохол, едновалентен одноатомный спирт
 ~, етилов этиловый [винный] спирт, этанол, метилкарбинол
 ~, метилов метиловый [древесный] спирт, метанол, карбинол
 ~, обикновѣн см. алкохол, етилов
 ~, пропилов пропиловый спирт
 ~, първичен первичный спирт
 ~, тривалентен трёхатомный спирт
 алкохолът *м хим.* алкоголь
 алкохолѣн спиртовой; спиртной; алкогольный
 алмандин *м мин.* альмандин
 алмукантарат *м астр.* альмукантарат
 ални *с ални (сплав)*
 алнико *с алнико (сплав)*
 алнисъ *с алниси (сплав)*
 алогамия *ж аллогамия, чужеопыление*
 алометаморфизъм *м геол.* аллометаморфизм
 алонга *ж хим.* аллонж
 алонж *м эк.* аллонж
 алотропен аллотропический
 алотропия *ж хим.* аллотропия
 алпакá *ж 1. альпака (сплав) 2. текст. альпака 3. воол. альпака, альпага*
 алсифѣр *м алсифер (сплав)*
 алтакс *м рез.* альтакс
 алтернатива *ж альтернатива*
 алтернатор *м синхронный генератор*
 алтиграф *м ав.* альтиграф, высотограф
 алтиметрия *ж альтиметрия*
 алтимѣтър *м ав.* альтиметр, высотомер
 алтитуда *ж альтитуда, абсолютная высота*
 алувиален *геол.* аллювиальный, наносный
 алувий *м геол.* аллювиальные отложения, аллювий
 алумѣл *м алюмель (сплав)*
 алуминат *м алюминат, соль алюминиевой кислоты*
 ~, кáлциев алюминат кальция
 ~, нáтриев алюминат натрия
 ~, трикáлциев трёхкальциевый алюминат
 алуминиев алюминиевый
 алуминий *м алюминий, Al*
 алуминиране *с алюминирование, алитирование*
 алуминотермичен [алуминотермически] алюминотермический
 алуминотермия *ж см. алумотермия*
 алумогѣл *м хим.* алюмогель
 алумосиликат *м алюмосиликат*
 алумотермия *ж алюминотермия, алюминотермический процесс*
 алунд *м электрокорунд, алунд*

алунит *м мин.* алунит, белая квасцовая руда, квасцовый камень
 алунитизация *ж геол.* алунитизация
 алфа-бронз *м альфа-бронза*
 алфа-желязо *с альфа-железо*
 алфа-лъчи *м мн. физ.* альфа-лучи
 алфа-мѣсинг *м альфа-латунь*
 алфа-разпадане *с яд. физ.* альфа-распад
 алфа-спектрометър *м альфа-спектрометр*
 алфа-частици *ж мн. физ.* альфа-частицы
 алфатип *м полигр.* альфатип
 алфол *м альфоль, алюминиевая фольга*
 амалгама *ж мет.* амальгама
 ~, полутѣчна полужидкая амальгама
 ~, твѣрда твёрдая амальгама
 ~, тѣчна жидкая амальгама
 амалгамация *ж мет.* амальгамация
 ~, активна активная амальгамация
 ~, барабáнна барабанная амальгамация
 ~, вѣншна внешняя амальгамация
 ~, вѣтрешна внутренняя амальгамация
 амалгамирам *мет.* амальгамировать
 амбалаж *м тара, упаковка*
 ~, вѣншен внешняя тара
 ~, вѣтрешен внутренняя тара
 ~, инвентáрен инвентарная тара
 амбалажѣн упаковочный; обѣрточный
 амбалирам упаковывать
 амбалиране *с упаковка, упаковывание*
 амблигонит *м мин.* амблигонит
 амбра *ж амбра*
 амбразура *ж амбразура*
 амбреаж [амбрейж] *м уст.* фрикционная муфта
 американ *м миткаль, бязь*
 американка *ж тигельная печатная машина*
 америций *м америций, Am*
 аметист *м мин.* аметист
 амнакат *м хим.* аммиакат
 амигдалин *м хим.* амигдалин
 амид *м хим.* амид
 амидáзи *ж мн. хим.* амидазы
 амидол *м амидол, 2,4-диаминофенолхлоридрат*
 амилáза *ж биохим.* амилаза
 амилалкохол *м амиловый спирт*
 амилацетат *м амилацетат, амиловый эфир уксусной кислоты*
 амилóза *ж биохим.* амилоза
 амилпектин *м биохим.* амилпектин
 амин *м хим.* амин
 ~, аромáтен ароматический амин
 ~, ма́стен амин жирного ряда
 аминокáхар *ж хим.* аминоксахар
 аминокиселина *ж аминокислота*
 аминопла́сти *м мн.* аминопласты, карбамидные пластики

аминопроизводно *с хим.* аминокислотное
 аминокислотное *с хим.* аминокислотное
 амито́за *ж* амитоз, прямое деление ядра
 амнио́н *м биол.* амнион
 амо́нал *м* аммонал
 амо́ниев аммониевый
 амо́ний *м хим.* аммоний
 амо́нит *м* аммонит
 амони́фика́ция *ж* аммонификация
 амо́няк *м* аммиак
 амо́нячен аммиачный
 амортиза́тор *м* амортизатор
 ~, бутале́н поршневой амортизатор
 ~, възду́шен пневматический амортизатор
 ~, гу́мен резиновый амортизатор
 ~, дво́йнодействуващ амортизатор дво́йного [двустороннего] действия
 ~, еднодействуващ амортизатор одно-стороннего действия
 ~, за́ден амортизатор задней подвески
 ~, инерцио́нен инерционный амортизатор
 ~, ло́стов рычажный амортизатор
 ~, ма́слен масляный амортизатор
 ~, ма́слено-възду́шен масляно-пневматический амортизатор
 ~, меха́ничен механический амортизатор
 ~ на ока́чването амортизатор подвески
 ~, плоскопружи́нен плоскопружинный амортизатор
 ~, плу́нжерен плунжерный амортизатор
 ~, пневмати́чен *см.* амортиза́тор, възду́шен
 ~, пре́ден амортизатор передней подвески
 ~, пружі́нен пружинный амортизатор
 ~, ресо́рен рессорный амортизатор
 ~ с гу́мени възгла́внички амортизатор с резиновыми прокладками
 ~, стрелко́в *ж.-д.* демпфер, стрелочный буфер
 ~, телескопи́чен телескопический амортизатор
 ~, фри́кцио́нен фри́кционный амортизатор, амортизатор трения
 ~, фри́кцио́нно-пружи́нен фри́кционно-пружинный амортизатор
 ~, хидравли́чен гидравлический амортизатор
 ~, гидропневмати́чен гидропневматический амортизатор
 амортизацио́нен амортизационный
 амортиза́ция *ж* 1. амортизация (*поглощение энергии удара*) 2. *эк.* амортизация

амортиза́ция, мо́ра́лна моральный износ
 ~ на осно́вните фо́ндове амортизация основных фондов
 ~, физи́ческа материальный [физический] износ
 амортизи́рам амортизировать
 амортизи́ран амортизированный
 амортизи́ране *с* амортизация (*поглощение энергии удара*)
 амортисьо́р *м см.* амортиза́тор
 аморфно́ст *ж* аморфность
 амофо́с *м* аммофос (*минеральное удобрение*)
 ампелогра́фия *ж с.-х.* ампелография
 ~, о́бща общая ампелография
 ~, ча́стна частная ампелография
 а́мпер *м* ампер, А
 ~, междунаро́ден международный ампер
 ~ на ме́тър ампер на метр, А/м
 амперво́лтоме́тър *м* вольтамперметр, ампервольтметр
 амперме́тър *м* амперметр
 ~, дете́кторен детекторный амперметр
 ~, електродина́мичен электродинамический амперметр
 ~, електромагні́тен электромагнитный амперметр
 ~, е́тало́нен эталонный амперметр
 ~, индукцио́нен индукционный амперметр
 ~, лаборато́рен лабораторный амперметр
 ~, магнитоеле́ктрически магнитоэлектрический амперметр
 ~ на табло́ щитовой амперметр
 ~, самопи́шещ самопишущий амперметр
 ~, термоеле́ктрически термоэлектрический амперметр
 ~, то́плинен тепловой амперметр
 ~, феродина́мичен ферродинамический амперметр
 ~, фотоеле́ктрически фотоэлектрический амперметр
 амперна́вивка *ж* ампер-виток
 амперча́с *м* ампер-час, А·ч
 ампи́р *м арх.* ампир
 амплиди́н *м* амплидин, электромаши́нный усилитель
 амплиту́да *ж* амплитуда
 ~, годи́шна годовая амплитуда
 ~, де́ноно́шна суточная амплитуда
 ~, комплѣ́сна комплексная амплитуда
 ~ на импу́лса амплитуда импульса
 ~ на колеба́нията амплитуда колебаний
 ~ на наля́гането амплитуда давления
 ~ на напреже́нието амплитуда напряжения

амплитуда на отклонението амплитуда отклонения
 ~ на сигнал амплитуда сигнала
 ~ на смущението амплитуда помехи
 ~ на температурата на въздуха амплитуда температуры воздуха
 ~ на тока амплитуда тока
 ~ на трептенията см. амплитуда на колебанията
 ~ на хармоничната [на хармониката] мат. амплитуда гармоника
 ~ на цикъл амплитуда цикла
 ~, постоянна постоянная амплитуда
 амплитуден амплитудный
 ампула ж ампула
 амунция ж амунция
 амфибия ж 1. амфибия (боевая или транспортная машина, передвигающаяся по суше и по воде) 2. самолёт-амфибия
 амфибол м мин. амфибол
 ~, обикновен (обыкновенная) роговая обманка
 амфиболит м петр. амфиболит
 амфидиплоид м биол. амфидиплоид, аллотетраплоид
 амфипростил м арх. амфипростиль
 амфитеатър м амфитеатр
 амфигаплоид м биол. амфигаплоид
 амфолити м мн. физ. хим. амфолиты
 амфотерен хим. амфотерный
 амфотерност ж хим. амфотерность
 анабиоза ж биол. анабиоз
 анаболизъм м биол. анаболизм
 анаглифия ж полигр. анаглифия
 анаеробен биол. анаэробный
 анаероби м мн. анаэробы
 анаэробноза ж биол. анаэробноз
 анализ м [анализа ж] анализ
 ~, абсорбиционен абсорбционный анализ
 ~, агрономически агрономический анализ
 ~, атомен атомный анализ, анализ элементарного состава вещества
 ~, векторен векторный анализ
 ~, газов газовой анализ
 ~, газометричен газометрический анализ
 ~, генетичен генетический анализ
 ~, гравиметричен гравиметрический анализ
 ~, дисперсионен дисперсионный анализ
 ~, езиков киб. лингвистический анализ
 ~, електротегловен электровесовой анализ
 ~, елементарен элементарный анализ
 ~, емисионен спектрален анализ по спектрам испускания, эмиссионный анализ

анализ, зърнометричен гранулометрический анализ
 ~, икономически экономический анализ
 ~, качествен качественный анализ
 ~, кинематичен кинематический анализ
 ~, количествен количественный анализ
 ~, колориметричен колориметрический анализ
 ~, комбинаторен мат. комбинаторный анализ
 ~, контролен контрольный [поверочный] анализ
 ~, корелационен корреляционный анализ
 ~, лингвистичен см. анализ, езиков
 ~, луминесцентен люминесцентный анализ
 ~, магнитен магнитный анализ
 ~, магнитоструктурен магнитоструктурный анализ
 ~, математически [математичен] математический анализ
 ~, механичен механический анализ
 ~, микроструктурен микроструктурный анализ
 ~, микрохимичен микрохимический анализ
 ~, молекулен молекулярный анализ, анализ молекулярного состава вещества
 ~ на напрежения анализ напряжений
 ~ на стопанската дейност анализ хозяйственной деятельности
 ~ на Фурие анализ Фурье, гармонический анализ
 ~, неорганичен неорганический анализ
 ~, обмен объёмный анализ
 ~, общ общий анализ
 ~, органичен органический анализ
 ~ по спектрите на комбинационното разсейване на светлината анализ по спектрам комбинационного рассеяния света
 ~, полев полевой анализ
 ~, пълен полный анализ
 ~, радиоспектроскопичен радиоспектроскопический анализ
 ~, рентгенов рентгеновский анализ
 ~, рентгенов спектрален рентгеноспектральный анализ
 ~, рентгенов структурен [рентгеноструктурен] рентгеноструктурный анализ
 ~, силов силовой [динамический] анализ; анализ действующих сил
 ~, системен качествен систематический качественный анализ
 ~, ситов ситовый анализ
 ~, спектрален спектральный анализ

анализ, статистически статистический анализ
 ~, структурен структурный анализ
 ~, тегловен весовой анализ
 ~, термичен термический анализ
 ~, фазов фазовый анализ
 ~, факторен факторный анализ
 ~, фациален фациальный анализ
 ~, физико-химичен физико-химический анализ
 ~, финансов финансовый анализ
 ~, фракционен фракционный анализ
 ~, функционален функциональный анализ
 ~, хармоничен *см.* анализ на Фуриэ
 ~, химичен [химически] химический анализ
 ~, честотен частотный анализ
 ~, чйслен численный анализ
 ~ чрез фракционна дестилация анализ дробной перегонкой
 анализатор *м* анализатор
 ~, автоматичен автоматический анализатор
 ~, амплитуден амплитудный анализатор
 ~, дифференциален дифференциальный анализатор
 ~, едноканален одноканальный анализатор
 ~, електрически электрический анализатор
 ~ за димните пещни газове анализатор дымовых топочных газов
 ~ за смес анализатор состава смеси
 ~, магнитен магнитный анализатор
 ~, механичен механический анализатор
 ~, многоканален многоканальный анализатор
 ~ на импулси анализатор импульсов
 ~ на светлината анализатор в оптике (*устройство для анализа характера поляризации света*)
 ~ на спектъра анализатор спектра
 ~ на съвпаденията *яд. физ.* анализатор совпадений
 ~ на хармонични анализатор гармоник
 ~, непрекъснат непрерывный анализатор
 ~, спектрален анализатор спектра
 ~, хармоничен гармонический анализатор
 ~, цифров цифровой анализатор
 анализирам анализировать
 анализиране *с* анализирование
 аналитичен [аналитически] аналитический
 аналог *м* аналог

аналог, електрически электрический аналог
 аналогичен аналогичный
 аналогия *ж* аналогия
 ~, електрическа электрическая аналогия
 ~, електродинамична электродинамическая аналогия
 ~, електромеханична электромеханическая аналогия
 ~, мембранна мембранная [плёночная] аналогия
 аналогов *вчт.* аналоговый
 аналого-цифров аналого-цифровой
 анацим *м мин.* анацим
 анамезит *м petr.* анамезит
 анаморфоз *м opt.* анаморфирование
 анастигмат *м opt.* анастигмат
 ~, несиметричен несимметричный анастигмат
 ~, специален специальный анастигмат
 анастигматичен *opt.* анастигматический
 анатексис *м геол.* анатексис
 анатоксин *м* анатоксин
 анатомичен [анатомически] анатомический
 анатомия *ж* анатомия
 ангажирам 1. нанимать (*на работу*) 2. заказывать; бронировать
 ангиография [ангиокардиография] *ж мед.* ангиография
 англезит *м мин.* англезит, свинцовый купорос
 ангоб *м кер.* ангоб
 ангорски ангорский
 ангрó оптом
 ангстрём *м* ангстрем, Å
 андалузит *м мин.* андалузит
 андезин *м мин.* андезин
 андезит *м petr.* андезит
 ~, авгитов авгитовый андезит
 ~, амфиболов амфиболовый андезит
 ~, биотитов биотитовый андезит
 андезитобазалт *м petr.* андезитобазальт
 андрогенезис *м биол.* андрогенез
 андростерон *м биол.* андростерон
 аневрин *м* аневрин, витамин В₁
 анексирам аннексировать
 анемограма *ж метео* анемограмма
 анемограф *м метео* анемограф, анемомумбограф
 анемометър *м метео* анемометр
 ~, въртящ се анемометр вращения, крутильный анемометр
 ~, динамичен динамический анемометр
 ~, крилчат крыльчатый анемометр
 ~, магнитен магнитный анемометр
 ~, максимален максимальный анемометр

анемомѣтър, манометричен манометри-
ческий анемометр
~, махален маятниковый анемометр
~, механичен *см.* анемомѣтър, крилчат
~, пропелерен анемометр с вертушками
~, пружинен пружинный анемометр
~, статичен статический анемометр
~, струнен струнный анемометр
~, термоелектрически термоэлектричес-
кий анемометр
~, чашков чашечный анемометр
анемофѣлия *ж бот.* анемофилия
анемохорѣя *ж бот.* анемохория
анероид *м* анероид, барометр-анероид
анероиден анероидный
анид *м фирм.* анид (полиамидное волокно)
анизомѣтър *м,* магнитен магнитный ани-
зометр
анизотропен анизотропный
анизотропия *ж* анизотропия
~, магнитна магнитная анизотропия
~ на кристала анизотропия кристалла
~, оптична [оптическа] оптическая ани-
зотропия
анизофѣлия *ж бот.* анизофиллия
анилин *м* анилин, аминобензол, фенил-
амин
анилинов анилиновый
анион *м* анион
анионит *м хим.* анионит
анихилация *ж яд. физ.* аннигиляция
анкер *м* 1. стр. анкер 2. анкер (часов)
анкерен анкерный
анкерѣране *с см.* анкерѣване
анкерит *м мин.* анкерит, бурый шпат
анкерѣване *с* анкерѣвка, анкерѣвание,
анкерное крепление
~, двумеждѣнно двухпролѣтная анке-
рѣвка (контактной сети)
~ на контактната мрежа анкерѣвка
контактной сети
~, средно средняя анкерѣвка (контакт-
ной сети)
~, тримеждѣнно трёхпролѣтная анке-
рѣвка (контактной сети)
анкета *ж* анкета
анкилит *м мин.* анкилит
анод *м* анод
~, втори второй анод
~, възбудѣтелен анод возбуждения
~, въртящ се вращающийся анод
~, главен главный [рабочий] анод
~, запалѣващ анод зажигания, зажи-
гающий анод
~, кух полный анод
~, мембранен мембранный анод
~, основен *см.* анод, главен
~, помощен дежурный анод
~, първи первый анод

анод, ускоряващ ускоряющий анод
~, фокусиращ фокусирующий анод
аноден анодный
анодизация *ж* анодирование
анодѣрам анодировать
анодѣране *с* анодирование
анодно-механичен анодно-механический
аномалия *ж* аномалия
~ в свободен въздух геофиз. аномалия
в свободном воздухе, аномалия Фая
~, гравитационна гравитационная ано-
малия, аномалия силы тяжести
~, действителна истинная аномалия
~, эксцентрична эксцентрическая ано-
малия
~, изостатична изостатическая анома-
лия
~, истинска *см.* аномалия, действит-
елна
~, магнитна магнитная аномалия
~, местна местная аномалия
~ на Буге геофиз. аномалия Буге
~, обща топографска общая топографи-
ческая аномалия
~, пълна полная аномалия
~, средна средняя аномалия
аномалоскоп *м мед.* аномалоскоп
анортит *м мин.* анортит
анортозит *м петр.* анортозит
анотация *ж* аннотация
ансамбъл *м* ансамбль
ансилѣрам силосовать
ансилѣране *с* силосование
антаблеман [антаблемѣнт] *м арх.* анта-
блемѣнт
антагонизъм *м* антагонизм
антарктичен [антарктически] антаркти-
ческий
антеклиза *ж геол.* антеклиза
антена *ж* антенна
~, автомобилна автомобильная антенна
~, активна активная антенна
~, антифѣдингова антифѣдинговая ан-
тенна
~, антишумова антишумовая антенна
~, апериодична апериодическая антенна
~, бордова бортовая антенна
~, винтообразна винтообразная антен-
на
~, всенасочена всенаправленная антен-
на
~, вълнова волновая антенна
~, външна наружная антенна
~, въртяща се вращающаяся антенна
~, вътрешна внутренняя [комнатная]
антенна
~, двуелементна двухэлементная ан-
тенна
~, диапазонна диапазонная антенна

антѣна, диелектрическа диэлектрическая антенна
 ~, диполна дипольная антенна
 ~, еднопрогра́мна однопрограммная антенна
 ~, електрическа (электрическая) антенна
 ~ за далѣчна космическа връзка антенна дальней космической связи
 ~ за дълги вълни длинноволновая антенна
 ~ за къси вълни коротковолновая антенна
 ~ за средни вълни средневолновая антенна
 ~ за ултракъси вълни ультракоротковолновая антенна
 ~, зазе́мѣна заземлённая антенна
 ~, зигзагообразна зигзагообразная антенна
 ~, изку́ствѣна искусственная антенна
 ~, колективна коллективная антенна, антенна коллективного пользования
 ~, кубична кубическая антенна
 ~, лъчева лучевая антенна
 ~, магнитна магнитная антенна
 ~, многовибра́торна многовибраторная антенна
 ~, многоелемѣтна многоэлементная антенна
 ~, многоета́жна многоярусная антенна
 ~, многокана́лна многоканальная антенна
 ~, многопрогра́мна многопрограммная антенна
 ~ на бягащи вълни антенна бегущей волны
 ~ на радиолока́тор антенна радиолокатора
 ~, насочена направленная антенна
 ~, настроѣна настроенная антенна
 ~, ненасочена ненаправленная антенна
 ~, ненастроѣна ненастроенная антенна
 ~, неподви́жна неподвижная антенна
 ~, огледа́лна зеркальная антенна
 ~, отвѣсна вертикальная [отвесная] антенна
 ~, параболична параболическая антенна
 ~, пасивна пассивная антенна
 ~, предава́телна передающая антенна
 ~, приѣмна приёмная антенна
 ~, прѣтова штыревая антенна
 ~, пръчковидна стержневая антенна
 ~, радиолокационна радиолокационная антенна
 ~, ра̀мкова рамочная антенна
 ~, резона́нсна резонансная антенна
 ~, рефлекторна рефлекторная антенна

антѣна, ромбична ромбическая антенна
 ~, рупорна рупорная антенна
 ~ с насочено излъчване см. антѣна, насочена
 ~ с ненасочено излъчване см. антѣна, ненасочена
 ~, синфа́зна синфазная антенна
 ~, следяща следящая антенна
 ~, спирална спиральная антенна
 ~, ста́йна см. антѣна, вътрешна
 ~, телевизио́нна телевизионная антенна
 ~, телескопична телескопическая антенна
 ~ тип вълнов кана́л антенна типа «волновой канал»
 ~, Т-обра́зна Т-образная антенна
 ~, феритна [феритова] ферритовая антенна
 ~, цилиндри́чна цилиндрическая антенна
 ~, чашообразна чашеобразная антенна
 ~, широкови́чна [широколёнтова] широкополосная антенна
 ~, ъглова угловая антенна
 антѣнен антенный
 антефи́кс м арх. антефикс
 антиа́пекс м астр. антиапекс
 антиба́риони м мн. антибарионы
 антибио́тици м мн. антибиотики
 антивещество с антивещество
 антивибра́тор м антивибратор; гаситель; демпфер
 антиге́н м биол. антиген
 антигори́т м мин. антигорит
 антигравита́ция ж антигравитация
 антидетона́тор м антидетонатор
 антидо́т м антидот, противоядие
 антиелектро́н м антиэлектрон
 антиката́од м антикатод
 анти́ква ж полигр. антиква
 антиклина́ла ж геол. антиклиналь
 ~, куполообразна купол
 ~, линейна линейная антиклиналь
 ~, наклонѣна наклонная антиклиналь
 ~, полѣгнала лежащая антиклиналь
 ~, права́ прямая антиклиналь
 антиклина́лен геол. антиклинальный
 антиклинори́й м [антиклинора́ ж] геол. антиклинорий
 антикорози́ен [антикорозио́нен] антикоррозионный, противокоррозионный
 антилогаритму́ване с мат. потенцирование
 антилогари́тъм м антилогарифм
 антимате́рия ж антивещество
 антимо́н м сурьма, Sb
 антимона́т м хим. антимонат
 антимони́д м хим. антимонид

антимоно́кис *м хим.* сурьмянистый ангидрид
 антимоні́т *м мин.* антимонит, сурьмяный блеск, стибнит
 антимоноводоро́д *м* сурьмянистый водород, стибин
 антинакипи́н *м* антинакипин
 антинеутри́но *с* антинейтрино
 антинеутро́н *м* антинейтрон
 антиобледе́нтел *м* антиобледенитель
 антиокси́лтел [антиоксида́нт] *м* антиокислитель, антиоксидант, ингибитор окисления
 антипаса́т *м* антипассат
 антипири́н *м* антипирин, 1-фенил-2,3-диметилпиразолон-5
 антипо́д *м* антипод
 ~, опти́чески, *хим.* оптический антипод
 антипрото́н *м* антипротон
 антираке́та *ж* антиракета
 антисеизми́чен антисейсмический; сейсмостойкий
 антисе́птик *м* антисептическое средство, антисептик
 антисе́птика *ж* антисептика
 антисепти́чен антисептический
 антисиме́трия *ж* антисимметрия
 антиспѣ́тник *м* антиспутник
 антисѡвпаде́ние *с* антисовпадение
 антитела́ *с* *мн.* антитела, противотела
 антитокси́н *м* антитоксин
 антиферме́нт *м* антифермент
 антиферомагнеті́зм *м* антиферромагнетизм
 антиферомагнѡни *мн.* антиферромагноны, спиновые волны в антиферромагнетиках
 антифо́н *м* антифон, противошум
 антифри́з *м* антифриз
 антифрикцио́нен антифрикционный
 антихиперо́н *м физ.* антигиперон
 антихло́р *м* антихлор
 антицикло́н *м* антициклон
 античасти́ца *ж физ.* античастица
 антофи́лит *м мин.* антофиллит
 антоциа́н *м биохим.* антоциан
 антракно́за *ж бот.* антракноз
 антрако́за *ж мед.* антракоз
 антракс *м* сибирская язва
 антрахино́н *м хим.* антрахинон
 антраце́н *м хим.* антрацен
 антраци́т *м* антрацит
 антрацитен антрацитный, антрацитовый
 антрѣ *с* передняя, прихожая
 антропоге́н *м геол.* антропоген
 антропогенѣ́за *ж* антропогенез
 антрополо́гия *ж* антропология
 антропомѣ́трия *ж* антропометрия
 анулі́рам аннулировать

анулі́ране *с* аннуляция, аннулирование
 анфила́да *ж* анфилада
 анхармони́чен ангармонический
 анхидри́д *м хим.* ангидрид
 ~, азо́тен азотный ангидрид
 ~, оце́тен уксусный ангидрид
 ~, сме́сен смешанный ангидрид
 ~, фта́лов фталевый ангидрид
 ~, хро́мов хромовый ангидрид
 анхидри́т *м мин.* ангидрит
 а́нцуг *м* трикотажный спортивный костюм
 аншпу́г *м ж.-д.* аншпуг
 анюите́т *м* 1. периодический взнос (*в счёт погашения долга*) 2. государственный заём с годовым погашением
 апа́рат *м* аппарат; прибор
 ~, аварі́ен аварийный аппарат
 ~, автоматизи́ран автоматизированный аппарат
 ~, автоматі́чен автоматический аппарат
 ~, аерозѡлен *с.-х.* аэрозольный генератор
 ~, асинхро́нен телегра́фен асинхронный телеграфный аппарат
 ~, ацетилѣ́нов ацетиленовый аппарат
 ~, ацетилѣ́но-кислоро́ден *см.* апа́рат, оксигѣ́нов
 ~, багри́лен красильный аппарат
 ~, безпило́тен космо́чески лета́телен беспилотный космический летательный аппарат
 ~, бланко́в телегра́фен рулонный телеграфный аппарат
 ~, буквопеча́тащ буквопечатающий (телеграфный) аппарат
 ~, бързоде́йствуващ быстродействующий аппарат
 ~, вакуумсуши́лен вакуум-сушильный аппарат
 ~, вакуумхлади́лен вакуум-холодильный аппарат
 ~, вері́жен цепной аппарат
 ~, взривобезопа́сен взрывобезопасный аппарат
 ~, високочувстві́телен високочувствительный прибор
 ~, врьзв́ателен [врьзв́ачен] *с.-х.* вязальный аппарат
 ~, вулканизацио́нен вулканизационный аппарат
 ~, възвръща́ем космо́. возвращаемый аппарат
 ~, врьша́чен молотильный аппарат (*напр. комбайна*); молотильное устройство (*молотилки*)
 ~, газоре́жеш газорезательный аппарат
 ~, гла́сов голосовой аппарат

апара́т, гравита́ционен телегра́фен гравитационный телеграфный аппарат
 ~, гребло́в грабелъный аппарат
 ~, дестилаци́онен перегонный [дистилляционный] аппарат
 ~, детекто́рен детекторный аппарат
 ~, диско́в се́ещ с.-х. дисковый высевающий аппарат
 ~, диспече́рски телефо́нен диспетчерский телефонный аппарат
 ~, дифу́зен [дифузи́онен] диффузионный аппарат
 ~, диха́телен дыхательный аппарат
 ~, дойле́н доильный аппарат
 ~, ду́плексен телегра́фен дуплексный телеграфный аппарат
 ~, дъждова́лен дождевальный аппарат
 ~, еднокра́тен телегра́фен однократный телеграфный аппарат
 ~, еднолопа́тъчен гидр. однолопаточный аппарат
 ~, екстракци́онен экстракционный аппарат, экстрактор
 ~, електри́чески електрический прибор
 ~, електрогравире́н электрогравёрный аппарат
 ~, электродина́мичен электродинамический прибор
 ~, электроизмерва́телен электроизмерительный прибор
 ~, електромагнѝтен электромагнитный прибор
 ~, электромото́рен телегра́фен электромоторный телеграфный аппарат
 ~, электро́нен электронный прибор
 ~, электростати́чен электростатический прибор
 ~, жезлов ж.-д. жезловой аппарат
 ~, жѝтвен жатвенный аппарат
 ~, за бланши́ране пищ. бланшировочный аппарат
 ~, за боя́дисване см. апара́т, багри́лен
 ~, за варе́не варочный аппарат
 ~, за висо́ко напреже́ние аппарат высокого напряжения
 ~, за вла́чене тест. чесальный аппарат
 ~, за дезинфе́кция фумигатор
 ~, за дълбо́ко замразя́ване аппарат для глубокого замораживания
 ~, за заваря́ване сварочный аппарат
 ~, за запар́ване запарочный аппарат
 ~, за избел́ване текст. отбельный аппарат
 ~, за изваря́ване 1. текст. бучильный аппарат 2. варочный аппарат
 ~, за изпаря́ване см. апара́т, изпарѝтелен
 ~, за изпи́тване на огъ́ване аппарат для испытания на изгиб

апара́т за ма́са, телефо́нен настольный телефонный аппарат
 ~, за надлѝжно наръзване продольно-резательный аппарат
 ~, за наре́ждане на лѝнта текст. лентоукладчик
 ~, за непосредствена оцѝнка элн. прибор непосредственной оценки
 ~, за нѝско напреже́ние аппарат низкого напряжения
 ~, за обел́ване зернообдирочный аппарат
 ~, за овлажня́ване см. апара́т, овлажняващ
 ~, за олю́щване см. апара́т за обел́ване
 ~, за подхра́нване аппарат питания
 ~, за постоя́нен ток прибор постоянного тока
 ~, за преда́ване передающий аппарат
 ~, за пречи́стване на газ скруббер
 ~, за приѝмане приѝмный аппарат
 ~, за приѝмане и преда́ване приѝмопередающий аппарат, приѝмопередатчик
 ~, за променлѝв ток прибор переменного тока
 ~, за проми́ване аппарат для промывки
 ~, за рентгенодефектогра́фия рентгенодефектографический аппарат
 ~, за рентгенодефектоско́пия рентгенодефектоскопический аппарат
 ~, за ръ́чно управле́ние аппарат ручного управления
 ~, за сравня́ване прибор сравнения
 ~, за стена́, телефо́нен настенный телефонный аппарат
 ~, за суше́не сушильный аппарат
 ~, за то́чене точильный аппарат
 ~, за то́чково заваря́ване аппарат для точечной сварки
 ~, за уго́йване с.-х. откормочный аппарат
 ~, за фототелегра́фия фототелеграфный аппарат
 ~, за че́сане см. апара́т за вла́чене
 ~, загре́бващ вычерпывающий аппарат
 ~, запи́сващ записывающий аппарат
 ~, заса́ждащ с.-х. высаживающий аппарат
 ~, зѝбен се́ещ с.-х. катушечный высевающий аппарат с несдвигаемой катушкой
 ~, игле́н накалывающий аппарат
 ~, избелѝтелен отбельный аппарат
 ~, извъ́нрезонансен ви́нерезонансний (электромагнитный) прибор
 ~, измерва́телен измерительный аппарат; измерительный прибор
 ~, изпарѝтелен выпарной аппарат

апара́т, изпълнителен ж.-д. исполнительный аппарат
 ~, изтеглителен текст. вытяжной аппарат, вытяжной прибор
 ~, изтласкващ сеещ с.-х. выталкивающий высевающий аппарат
 ~, изхвърлящ выбрасывающий аппарат
 ~, импулсзаписващ тлф. импульсзаписывающий аппарат
 ~, индукционен индукционный аппарат
 ~, интегриращ интегрирующий прибор
 ~, кесонен шлюзов кессонный шлюзовой аппарат
 ~, кинокопирен кинокопировальный аппарат
 ~, кинопроекционен кинопроекционный аппарат, кинопроектор
 ~, киноснимачен киносъемочный аппарат
 ~, Кипов хим. аппарат Киппа
 ~, кислороден кислородный (дыхательный) аппарат
 ~, колонен колонный (перегонный) аппарат
 ~, команден аппарат управления
 ~, комбинирен телефонен комбинированный телефонный аппарат
 ~, компенсационен компенсационный аппарат
 ~, комутационен эл. коммутационный аппарат
 ~, контактен контактный аппарат
 ~, контролен контрольный аппарат
 ~, контролно-измервателен контрольно-измерительный аппарат
 ~, копиращ [копирен] копировальный аппарат
 ~, косачен с.-х. косилочный аппарат
 ~, космически летателен космический летательный аппарат
 ~, кочанооткъсващ с.-х. початкоотделяющий аппарат
 ~, лампов ламповый прибор
 ~, ленокубещ льнотеребильный аппарат
 ~, лентов телеграфен ленточный телеграфный аппарат
 ~, летателен летательный аппарат
 ~, листообрязващ [листоотделящ] ботвоудаляющий аппарат
 ~, листоотливен цел.-бум. листоотливной аппарат
 ~, ложичков сеещ с.-х. ложечный высевающий аппарат
 ~, люшачен лушильный аппарат
 ~, мазилен смазочный аппарат
 ~, мелещ дробильный аппарат
 ~, многократен телеграфен многократный телеграфный аппарат

апара́т, многолопастъчен гидр. многолопастный аппарат
 ~, монетен телефонен монетный телефонный аппарат, телефон-автомат
 ~, Морзов телеграфен телеграфный аппарат Морзе
 ~, на Бодб, телеграфен телеграфный аппарат Бодо
 ~, на въздушна възглавница, летателен летательный аппарат на воздушной подушке
 ~, на Крид, телеграфен телеграфный аппарат Крида
 ~, на Орса хим. прибор Орса
 ~, на Сименс, телеграфен телеграфный аппарат Сименса
 ~, на Хел, телеграфен телеграфный аппарат Хелла
 ~, надробяващ измельчающий аппарат
 ~, нанизващ низальный аппарат
 ~, направляващ направляющий аппарат
 ~, нйжеш см. апара́т, нанизващ
 ~, носим телефонен переносный телефонный аппарат
 ~, нулев нулевой прибор, нулевой индикатор
 ~, обезмирисителен дезодоратор
 ~, обръщателен ж.-д. переводной механизм
 ~, овлажняващ увлажняющий аппарат
 ~, окисянов газосварочный аппарат
 ~, откъсващ с.-х. отрывающий аппарат
 ~, очистителен очистительный аппарат
 ~, перков лопаточный аппарат
 ~, перков сеещ с.-х. мотыльковый высевающий аппарат
 ~, печатащ телеграфен печатающий телеграфный аппарат
 ~, пикерен с.-х. пиккерный аппарат
 ~, пишеш телеграфен записывающий телеграфный аппарат
 ~, пневматичен сеещ с.-х. пневматический высевающий аппарат
 ~, погълщателен поглотительный [абсорбционный] аппарат, абсорбер
 ~, показващ показывающий прибор
 ~, поливащ оросительный аппарат
 ~, полски, телефонен полевой телефонный аппарат
 ~, по-тежък от въздуха, летателен летательный аппарат тяжелее воздуха
 ~, програмен аппарат с программным управлением
 ~, проекционен проекционный аппарат
 ~, промивен [промивъчен] моечный [промывочный] аппарат
 ~, противоструен противоструйный аппарат

апа́ра́т, пу́скорегули́ращ пу́скорегули́рующий а́ппара́т, пу́скате́ль
 ~, пяс̑ко́струе́н песко́струйный а́ппара́т
 ~, разма́чкващо-сме́сващ с.-х. мя́льно-смесите́льный а́ппара́т
 ~, расписа́телен ж.-д. расписа́тельный а́ппара́т
 ~, разпрѣ́скващ с.-х. разбро́сной а́ппара́т
 ~, ре́жеш режу́щий а́ппара́т
 ~, резона́нсен резона́сный (электромagnéтный) прибо́р
 ~, рентге́нов рентге́новский а́ппара́т
 ~, рикоши́ращ лета́телен рикошети́рующий лета́тельный а́ппара́т
 ~, рота́ционен рота́ционный а́ппара́т
 ~, рѣ́чен ручно́й а́ппара́т
 ~ с вре́менно́й синхрониза́ция, телегра́фен телегра́фный а́ппара́т с вре́менно́й синхрониза́цией
 ~ с дво́йно́й повѣ́кване, телефо́нен телефо́нный а́ппара́т с дво́йным вы́зовом
 ~ с кипя́щ сло́й, контаќтен хим. контаќтный а́ппара́т для проце́сса в кипя́щем сло́е
 ~ с непосред́ственно́й отчи́тане прибо́р с непосред́ственным отсче́том
 ~ с непре́къснато́й де́йстви́е а́ппара́т непре́рывного де́йстви́я
 ~ с порцио́нно́й де́йстви́е а́ппара́т порцио́нного де́йстви́я
 ~ с посто́янна́й синхрониза́ция, телегра́фен телегра́фный а́ппара́т с посто́янно́й синхрониза́цией
 ~ с противо́местен ефе́кт, телефо́нен телефо́нный а́ппара́т с противо́местным э́ффектом
 ~ с цирку́ляция на катали́затора, контаќтен хим. контаќтный а́ппара́т с цирку́лирующим катали́затором
 ~, сада́чен см. апа́ра́т, заса́ждащ
 ~, самопи́шеш самопи́шущий прибо́р
 ~, сачмо́струе́н дробестру́йный а́ппара́т
 ~, се́ещ с.-х. высе́вающий а́ппара́т
 ~, сигна́лен сигна́льный а́ппара́т
 ~, силажо́режеш силосоре́зный а́ппара́т
 ~, симпле́ксен телегра́фен симпле́ксный телегра́фный а́ппара́т
 ~, ску́беш с.-х. тереби́льный а́ппара́т
 ~, сноповрѣ́зващ сноповязальны́й а́ппара́т
 ~, спуска́ем косм. спуска́емый а́ппара́т
 ~, стерили́зира́щ пропаривате́ль
 ~, стрѣ́лков стрело́чный прибо́р
 ~, стрѣ́лков обръ́щате́лен ж.-д. меха́низм стрело́чного пере́вода

апа́ра́т, стробоско́пичен стробоско́пический а́ппара́т
 ~, стѣблоотде́ляющ см. апа́ра́т, лис-тообря́зващ
 ~, суши́лен суши́льный а́ппара́т
 ~, съедини́телен ште́псельное соедине́ние
 ~, таксими́тров таксомо́тр
 ~, тегли́чен тяговой а́ппара́т
 ~, телегра́фен телегра́фный а́ппара́т
 ~, телеизмерва́телен телеизмерите́льный прибо́р
 ~, телефо́нен телефо́нный а́ппара́т
 ~, термоэлектри́чески термоэлектри́ческий прибо́р
 ~, торосе́ещ туковысе́вающий а́ппара́т
 ~, торпе́ден торпедный а́ппара́т
 ~, то́чильнен то́чильный а́ппара́т
 ~, трѣ́скащ се́ещ с.-х. стрясно́й высе́вающий а́ппара́т
 ~, увели́чителен увели́чительный а́ппара́т, увели́читель
 ~, уго́йващ см. апа́ра́т за уго́йване
 ~, Уитстѣ́нов телегра́фен телегра́фный а́ппара́т Уитсто́на
 ~, у́леен се́ещ с.-х. кату́шечный высе́вающий а́ппара́т
 ~, универса́лен универса́льный прибо́р
 ~, управлѣ́ем космо́ически управлѣ́емый космо́ческий а́ппара́т
 ~, феродина́мичен феродина́мический прибо́р
 ~, фонта́нен стерили́зира́щ фонта́нный пропаривате́ль
 ~, фотогра́фски [фотогра́фически] фотогра́фический а́ппара́т, фотоа́ппара́т
 ~, фоторе́продукцио́нен фоторе́продукцио́нный а́ппара́т
 ~, фототелегра́фен фототелегра́фный а́ппара́т, фототелегра́ф
 ~, фри́кцио́нен ж.-д. фри́кционны́й а́ппара́т
 ~, фронта́лен фронта́льный а́ппара́т
 ~, хелиогра́фен светокопиро́вательный а́ппара́т
 ~, хидравли́чен пяс̑ко́струе́н гидравли́ческий песко́струйный а́ппара́т
 ~, цвето́различи́телен цвето́различи́тельный прибо́р
 ~, центробе́жен пяс̑ко́струе́н центробе́жный песко́струйный а́ппара́т
 ~, центробе́жен се́ещ с.-х. центробе́жный высе́вающий а́ппара́т
 ~, цифров цифровой (измерите́льный) прибо́р
 ~, че́рпеш см. апа́ра́т, загре́бващ
 ~, че́тков [четкови́ден] се́ещ с.-х. ще́точный высе́вающий а́ппара́т
 ~, шлифовѣ́чен шлифовальны́й а́ппара́т

апарáт, шлүзов шлюзовой аппарат
 ~, шнёков *кож.* шнековый аппарат
 ~, шнёков сеещ *с.-х.* шнековый высе-
 вающий аппарат
 ~, шпінделен [шпінделов] шпиндель-
 ный аппарат
 ~, щрїхов телеграфен штриховой те-
 леграфный аппарат
 апарáтен аппаратный
 апарáтна *ж* аппаратная
 апарату́ра *ж* аппаратура
 ~, бóрдова *косм.* бортовая аппаратура
 ~, взривобезопáсна взрывобезопасная
 аппаратура
 ~, вхóдна входная аппаратура
 ~, възду́шно-навигацио́нна аэронави-
 гационная аппаратура
 ~, възду́шно-снимáчна аэросъёмочная
 аппаратура
 ~, горівна топливная аппаратура
 ~, дозиметри́чна дозиметрическая аппа-
 ратура
 ~, електроизмерва́телна электроизмери-
 тельная аппаратура
 ~ за заваря́ване сварочная аппаратура
 ~ за звукозапїсване звукозаписываю-
 щая аппаратура
 ~ за космїчески изслѣдвания аппара-
 тура [приборы] для космических
 исследований
 ~ за пода́ване на горїво топливопода-
 ющая аппаратура
 ~ за регистри́ране на микрометеорїти
 аппаратура для регистрации микро-
 метеоритов
 ~, защїтна защитная аппаратура
 ~, измерва́телна измерительная аппа-
 ратура
 ~, їзходна выходная аппаратура
 ~, искробезопáсна искробезопасная ап-
 паратура
 ~, кому́тацио́нна коммутационная ап-
 паратура
 ~, кра́нова крановая аппаратура
 ~, ме́лнична мельничная аппаратура
 ~ на спїтник аппаратура спутника
 ~, научноислѣдовáтелска научно-ис-
 следовательская аппаратура
 ~, обогатїтелна обогатительная аппа-
 ратура
 ~, превключва́телна *см.* апарату́ра, ко-
 му́тацио́нна
 ~, преносїма переносная аппаратура
 ~, производствена производственная
 аппаратура
 ~, пу́скова пусковая аппаратура
 ~, релѣйна релейная аппаратура
 ~, релѣйно-контáктна релейно-контáкт-
 ная аппаратура

апарату́ра, рудни́чна рудничная аппара-
 тура
 ~, светлосигна́лна светосигнальная ап-
 паратура
 ~, силнотóкова сильноточная аппара-
 тура
 ~, слаботóкова слаботочная аппаратура
 ~, специáлна специальная аппаратура
 ~, телевизио́нна телевизионная аппа-
 ратура
 ~, телеметри́чна телеметрическая ап-
 паратура
 ~, фотоелектро́нна фотоэлектронная ап-
 паратура
 ~, фотоснимáчна фотосъёмочная аппа-
 ратура
 апарáтчик *м* аппаратчик
 апатїт *м мин.* апатит
 áпекс *м астр.* апекс
 ~ на движе́нието на Земята апекс
 движения Земли
 ~ на Слѣ́нцето апекс движения Солнца
 аperiодїчен аperiodический
 аperiодичност *ж* аperiodичность
 аперту́ра *ж опт.* апертура
 ~, чїслена числовая апертура
 ~, ѓглова угловая апертура
 аперце́пция *ж* апперцепция
 апланáт *м опт.* апланат
 аплика́та *ж мат.* аппликата
 аплика́ция *ж текст.* аппликация
 аплїт *м петр.* аплит
 апогѣй *м астр.* апогей
 апоселѣн *м* апоселений
 апостери́орен апостериорный
 апостїлб *м опт.* апостильб, асб
 апострóф *м* апостроф
 апотѣма *ж мат.* апофема
 апоферме́нт *м биохим.* апофермент
 апофїза *ж геол.* апофиза
 апофилїт *м мин.* апофиллит
 апохромáт *м опт.* апохромат
 апрѣт *м текст.* аппрет
 апретїрам *текст., кож.* аппретировать
 апретїран *текст., кож.* аппретированный
 апретїране *с текст., кож.* аппретирова-
 ние
 ~, комбинї́рано комбинированное ап-
 претирование
 ~, рѣ́чно ручное аппретирование
 апрету́ра *ж текст., кож.* аппретура
 ~, акрі́лова акриловая аппретура
 ~, белтѣ́чна белковая аппретура
 ~, во́дна водная аппретура
 ~, во́дно-шелла́чна водно-шеллачная ап-
 претура
 ~, водоустойчїва водоупорная аппре-
 тура
 ~, во́съчна восковая аппретура

апрету́ра, гла́нцова глянцеваa аппре-
тура
~, казе́йнова казеиновая аппретура
~, мо́кра мокрая аппретура
~, нитроцелуло́зна нитроцеллюлозная
аппретура
~, обу́вна обувная аппретура
~, су́ха сухая аппретура
~, шёллачна шеллачная аппретура
апрету́рен *текст., кож.* аппретурный
априо́рен априорный
апроба́ция *ж* апробация
апроби́рам апробировать
апроби́ране *с* апробирование
апроксима́ция *ж мат.* аппроксимация,
приближение
~, равноме́рна равномерное приближе-
ние
~, средноквадра́тична среднеквадра-
тичное приближение
апроксими́рам *мат.* аппроксимировать
апроксими́ран *мат.* аппроксимирован-
ный
апроксими́ране *с см.* апроксима́ция
апроксими́ращ *мат.* аппроксимирующий
апси́да *ж 1. арх.* апсида, абсида *2. астр.*
апсида
апт *м геол.* аптский ярус, апт
ар *м* ар, а
арабе́ска *ж арх.* арабеска
арагонит *м мин.* арагонит
арбитра́ж *м* арбитраж
~, междунаро́ден международный ар-
битраж
арби́тър *м* арбитр
арболи́т *м стр.* арболит
арга́сване *с* на ко́жа квашение шкурок
аргентит *м мин.* аргентит, серебряный
блеск
аргилит *м петр.* аргиллит
аргини́н *м хим.* аргинин
арго́н *м* аргон, Аг
аргуме́нт *м* аргумент
~ на компле́сно число аргумент комп-
лексного числа
~ на фу́нкция аргумент функции
ареа́л *м биол.* ареал
аре́нда *ж* аренда
~, дългосро́чна долгосрочная аренда
аренда́тор *м* арендатор
аре́нден арендный
аренду́вам арендовать
ареоме́тър *м* ареометр
арети́р *м* арретир
аритме́тика *ж* арифметика
аритмети́чен [аритмети́чески] арифмети-
ческий
аритмоме́тър *м* арифмометр
а́рка *ж* арка (*см. тж. дъга́ 2.*)

а́рка, крепе́жна крепёжная арка
~, лъжли́ва ложная арка
~, параболи́чна параболическая арка
~, подковоо́бразна подковообразная
арка
~, полукръ́гла полукруглая [полуцир-
кульная] арка
~, стрелови́дна стрельчатая [готичес-
кая] арка
арка́да *ж арх.* аркада
~, безотво́рна глухая [слепая] аркада
~, опи́раща се на коло́ни аркада на
колоннах
~, сля́па *см.* арка́да, безотво́рна
~ със стрелови́дни а́рки стрельчатая
аркада, аркада со стрельчатыми ар-
ками
арко́зи *м мн. петр.* аркозы, аркозовые
песчаники
аркти́чен [аркти́чески] арктический
а́ркус-ко́синус *м* арккосинус
а́ркус-кота́нгенс *м* арккотангенс
а́ркус-си́нус *м* арксинус
а́ркус-та́нгенс *м* арктангенс
армату́ра *ж* арматура (*см. тж. арми-
ровка 1.*)
~, во́дна водяная арматура
~, водопрово́дна водопроводная арма-
тура
~, водочерпа́телна [водоче́рпеща] во-
доразборная арматура
~, газопрово́дна газопроводная арма-
тура
~, горещовалцо́вана горячекатаная ар-
матура
~, гъвка́ва гибкая арматура
~, електри́ческа электрическая арма-
тура
~ за пясъ́чни моделе́и *лит.* контурный
скелет для земляных моделей
~ за съ́рца *лит.* стержневой каркас
~, затва́ряща *см.* армату́ра, спира́телна
~, защита́ *см.* армату́ра, предпа́зна
~, изпуска́телна спускная арматура
~, ка́белна кабельная арматура
~, кора́ва жёсткая арматура
~, ко́са косая арматура
~, кръсто́сана перекрёстная арматура
~, ля́та *лит.* литой каркас
~, ме́ка *см.* армату́ра, гъвка́ва
~, монта́жна монтажная арматура
~, му́фова *см.* армату́ра, съедини́телна
~ на бето́н бетонная арматура
~ на коте́л котельная арматура, арма-
тура котла
~ на па́рен коте́л арматура парового
котла
~ на па́рни цили́ндри арматура паровых
цилиндров

армату́ра на пещ печная арматура
 ~ на управле́ние арматура управления
 ~, надлѣжна продольная арматура
 ~, наклѣнена наклонная арматура
 ~, напрѣчна поперечная арматура
 ~, натѣгната натяжная арматура
 ~, нѣтискова сжатая арматура
 ~, нѣсеща см. армату́ра, рабо́тна
 ~, окаче́на подвесная арматура
 ~, опѣната растянутая арматура
 ~, осветлѣтелна осветительная армату-
 ра
 ~ от тел проволочный каркас
 ~, плѣтена вязаная арматура
 ~, предпа́зна предохранительная [за-
 щитная] арматура
 ~, прищѣпната сплюснутая арматура
 ~, проти́в съсѣхване усадочная арма-
 тура
 ~, рабо́тна рабочая арматура
 ~, распреде́лительна распределительная
 арматура
 ~, регулиро́вѣчна [регули́раща] регу-
 лирующая арматура
 ~, спирѣлна спиральная арматура
 ~, спирѣтелна запорная арматура
 ~, съединѣтелна соединительная арма-
 тура
 ~, твѣрда см. армату́ра, корѣва
 ~, тѣлена проволочная арматура
 ~, трѣбна трубная арматура
 ~, трѣбопрово́дна трубопроводная ар-
 матура
 ~, тѣнка тонкая арматура
 ~, усѣкана круче́ная арматура
 ~, фла́нцова фланцевая арматура
 ~, шадравѣнна фонтанная арматура
 армату́рен арматурный
 армату́рист м арматурщик
 армірам армировать
 арміран армированный
 арміране с армирование
 армиро́вка ж стр. 1. арматура (см. тж.
 армату́ра) 2. армирование
 ~, горещовалѣ́вана горячекатаная ар-
 матура
 ~, горещовалѣ́вана обла горячеката-
 ная круглая арматура
 ~, гѣвкава [еластична] гибкая арма-
 тура
 ~, жи́чкова пресѣ́кана прядевая арма-
 тура
 ~, затво́рена закрытая [замкнутая]
 арматура
 ~, корѣва жѣсткая арматура
 ~, ле́ка лёгкая арматура (диаметром
 до 10 мм)
 ~, ме́ка см. армиро́вка, гѣвкава
 ~, монта́жна монтажная арматура

армиро́вка на ко́лона арматура колон-
 ны
 ~, надлѣжна продольная арматура
 ~, наклѣнена наклонная арматура
 ~, напрѣчна поперечная арматура
 ~, нѣсеща см. армиро́вка, рабо́теша
 ~, обикнове́на гла́дка обычная гладкая
 арматура
 ~, обла круглая арматура
 ~, огѣната отогнутая арматура
 ~, опѣната растянутая арматура
 ~, предвари́тельно напре́гната предва-
 рительно напряже́нная арматура
 ~, про́филна фасонная арматура
 ~, рабо́теша рабочая арматура
 ~, распреде́лительна распределительная
 арматура
 ~ с крѣ́гло сече́ние арматура круглого
 сечения
 ~ с периодиче́н про́фил арматура пе-
 риодического профиля
 ~, скѣлетна каркасная арматура
 ~, спирѣлна спиральная арматура
 ~, стоманобето́нна арматура железобе-
 тонных конструкций
 ~, студѣно прищѣпната холодносплю-
 снутая арматура
 ~, твѣрда см. армиро́вка, корѣва
 ~, те́жка тяжѣлая арматура (диамет-
 ром более 10 мм)
 ~, тѣлена пресѣ́кана см. армиро́вка,
 жи́чкова пресѣ́кана
 ~, усѣкана круче́ная арматура
 армиро́вѣчен арматурный
 армобето́н м армобетон
 армопенобето́н м армопенобетон
 армопеносилика́т м армопеносиликат
 арома́т м аромат
 арома́тен ароматный; ароматический
 аромати́зѣтор м ароматизатор
 аромати́зѣция ж ароматизация
 аромати́зирам ароматизировать
 арояди́т м мин. ароядит
 арпаджи́к м лук-севок
 арсе́н м мышьяк, As
 арсена́л м арсенал
 арсена́т м хим. арсенат
 арсени́д м хим. арсенид
 арсени́к м мышьяковистый ангидрид
 арсени́т м хим. арсенит
 арсе́нов мышьяковый
 арсеноводоро́д м мышьяковистый водо-
 род, арсин
 арсеноли́т м мин. арсенолит
 арсенопи́рит м мин. арсенопирит,
 мышьяковый колчедан
 арсеносулфи́д м сульфид трёхвалентного
 мышьяка
 арси́н м хим. арсин

артезиански артезианский
 артел *м* артель
 артериален [артэриен] артериальный
 артерия *ж* магистраль, (транспортная) артерия
 ~, гла́вна главная [основная] магистраль
 ~, гра́дска городская магистраль; магистральная улица
 ~, комуникацио́нна транспортная магистраль, транспортная артерия
 ~, околóврѣстна кольцевая магистраль
 ~, пѣтна дорожная магистраль
 ~, транзитна транзитная магистраль; магистраль безостановочного движения
 артикул *м* артикул (товара)
 артилѣрия *ж* артиллерия
 ~, а́томна атомная артиллерия
 ~, безотка́тна безоткатная артиллерия
 ~, безце́вна бесствольная артиллерия
 ~, бо́рдова бортовая артиллерия
 ~, брегова́ береговая артиллерия
 ~, гаубична гаубичная артиллерия
 ~, гладкоце́вна гладкоствольная артиллерия
 ~, голямокали́брена крупнокалиберная артиллерия
 ~, далекобо́йна дальнобойная артиллерия
 ~, железопѣтна железнодорожная артиллерия, артиллерия на железнодорожных установках
 ~, зе́мна наземная артиллерия
 ~, зенѣтна зенитная артиллерия
 ~, изстреби́тельно-противотанкова истребительно-противотанковая артиллерия
 ~, ко́рабна корабельная артиллерия
 ~, крупнокали́брена *см.* артилѣрия, голямокали́брена
 ~, ле́ка лёгкая артиллерия
 ~, механизѣрана артиллерия на механической тяге
 ~, мо́рска морская артиллерия
 ~, наре́зна нарезная артиллерия
 ~, орьде́йна пушечная артиллерия
 ~, плани́нска горная артиллерия
 ~, полева́ полевая артиллерия
 ~, противотанкова противотанковая артиллерия
 ~, раке́тна ракетная артиллерия
 ~, реакти́вна реактивная артиллерия
 ~, самохо́дна самоходная артиллерия
 ~, те́жка тяжёлая артиллерия
 артинѣт *м мин.* артинит
 архай *м геол.* 1. архейская группа, архей 2. архейская эра, архей
 археоло́г *м* археолог

археоло́гия *ж* археология
 архив *м* 1. архив (*учреждение*) 2. архивный фонд
 архиво́лта *ж* архивольт
 архипела́г *м* архипелаг
 архите́кт *м* архитектор
 архитектóника *ж* архитектоника
 архитекту́ра *ж* архитектура, зодчество
 ~, анти́чна античная архитектура
 ~, византи́йска византийская архитектура
 ~, възрожде́нска архитектура Возрождения
 ~, готи́ческа готическая архитектура
 ~, гра́дска городская архитектура
 ~, гра́жданска гражданская архитектура
 ~, жи́лищна архитектура жилища; архитектура жилых зданий
 ~, класи́ческа классическая архитектура
 ~, ку́лтова культовая архитектура
 ~, монумента́лна монументальная архитектура
 ~ на жи́лището *см.* архитекту́ра, жи́лищна
 ~ на интерио́ра архитектура интерьера
 ~ на ма́лките фо́рми архитектура малых форм
 ~, па́ркова парковая [садовая] архитектура
 ~, проми́шлена промышленная архитектура, архитектура промышленных зданий и сооружений
 ~, съвре́менна современная архитектура
 ~, функцио́нална функциональная архитектура
 архитектурен архитектурный
 архитра́в *м арх.* архитрав
 аса́мблер *м см.* асе́мблер
 асансѣ́ор *м* лифт; подъёмник
 ~, автомоби́лен автомобильный подъёмник [лифт] (*в многоэтажном гараже*), гаражный подъёмник
 ~, жи́лищен пассажирский лифт (*в здании*)
 ~, пѣтнически пассажирский лифт
 ~, специ́ален специальный лифт
 ~, строите́лен строительный подъёмник
 ~, това́рен грузовой лифт
 ~, ша́хтен рудничная подъёмная установка
 асбола́н *м мин.* асболан
 асе́мблер *м вѣт.* комполюющая [собирающая] программа, ассемблер
 асениза́ция *ж* очистка населённых мест; ассенизация
 асе́птика *ж* асептика
 асигна́ция *ж* ассигнация

асиметричен асимметрический, асимметричный
 асиметри́чност *ж* асимметричность
 асиметрия *ж* асимметрия
 ~, електрическа электрическая асимметрия
 ~, индуктивна индуктивная асимметрия
 ~, капацитивна ёмкостная асимметрия
 ~, магнитна магнитная асимметрия
 ~, фазова фазовая асимметрия
 асимилация *ж* ассимиляция
 асимилирам ассимилировать
 асимптота *ж* асимптота
 ~, вертикална вертикальная асимптота
 ~ на хипербола асимптота гиперболы
 ~, наклонена наклонная асимптота
 ~, хоризонтална горизонтальная асимптота
 асимптотен [асимптотичен] *мат.* асимптотический
 асинхронен асинхронный
 асортимент *м* ассортимент; сортамент
 ~ на продукцията ассортимент продукции
 асоциат *м хим.* ассоциат
 асоциативен ассоциативный
 асоциативност *ж мат.* ассоциативность
 асоциация *ж* ассоциация
 ~, звездна звездная ассоциация
 ~ на молекули ассоциация молекул
 асоциирам ассоциировать
 асоцииран ассоциированный
 аспарагин *м* аспарагин, моноамид аспарагиновой кислоты
 аспид *м petr.* аспидный [грифельный] сланец
 аспи́ратор *м* aspirator
 ~, йонен ионный aspirator
 ~ с двукратно проду́хване aspirator с двукратной продувкой
 ~, центробежен центробежный aspirator
 аспи́рация *ж* аспирация
 аспли́т *м пласт.* асплит
 астати́зм *м авт.* астатизм
 астати́н *м* астат, астатин, At
 астати́чен [астати́чески] астатический
 астери́зм *м крист.* астеризм
 астеро́йд *м* астероид
 астигмати́зм *м опт.* астигматизм
 ~ на око́то астигматизм глаза
 астрага́л *м арх.* астрагал
 астрага́н *м* каракуль
 ~, изку́ствен искусственный каракуль
 астрага́нен каракулевый
 астробали́стика *ж* астробаллистика
 астробиоло́гия *ж* экзобиология, астро-биология
 астробота́ника *ж* астроботаника

астрогеогра́фия *ж* астрогеография
 астрогра́ф *м* астрограф
 астрогра́фия *ж* астрография
 астродина́мика *ж* астродинамика
 астрои́да *ж мат.* астроида
 астрокомпа́с *ж* астрокомпас
 астроко́рекция *ж* астрокоррекция
 астроме́трия *ж* астрометрия
 астромеха́ника *ж* небесная механика
 астронави́гация *ж* астронавигация
 астрона́вт *м* астронавт; космонавт
 астрона́втика *ж* астронавтика, звездоплавание; космонавтика
 астронасо́чване *с* астронаведение
 астроно́м *м* астроном
 астрономи́чен [астрономи́чески] астрономический
 астроно́мия *ж* астрономия
 ~, авиацио́нна [възду́шна] авиационная астрономия
 ~, геодези́чна геодезическая астрономия
 ~, зве́здна звездная астрономия
 ~, мореплава́телна мореходная астрономия
 ~, по́лска полевая астрономия
 ~, практи́ческа практическая астрономия
 ~, радиолокацио́нна радиолокационная астрономия
 ~, сфери́чна сферическая астрономия
 ~, теорети́чна теоретическая астрономия
 астроориента́ция *ж* астроориентация
 астроспектроско́пия *ж* астроспектроскопия
 астрофи́зика *ж* астрофизика
 ~, практи́ческа практическая астрофизика
 ~, теорети́чна теоретическая астрофизика
 астрофи́лит *м мин.* астрофиллит
 астрофотогра́фия *ж* астрофотография
 астрофотоме́трия *ж* астрофотометрия
 астрофотоме́тър *м* астрофотометр, фотометр
 асфа́лт *м* 1. мин. асфальт 2. стр. асфальт (смесь битума с минеральным наполнителем) 3. асфальт, асфальтовое покрытие ☐ покривам с ~ асфальтировать
 ~, вали́ран укатанный асфальт
 ~, вла́кнест волокнистый асфальт
 ~, есте́ствен природный [естественный] асфальт
 ~, изку́ствен искусственный асфальт
 ~, каменове́глен каменноугольный пек
 ~, не́фтен нефтяной асфальт
 ~, пласти́чен пластичный асфальт
 ~, приро́ден *см.* асфа́лт, есте́ствен

асфа́лт, твърд твёрдый асфальт
 ~, трамбо́ван трамбованный асфальт
 асфа́лтен асфальтовый
 асфалте́ни *м* *мн.* асфальтены
 асфалти́рам асфальтировать
 асфалти́ране *с* асфальтирование
 асфалти́т *м* асфальтит
 асфалтобе́то́н *м* асфальтобетон, асфаль-
 товый бетон
 ~, горещ горячий асфальтобетон
 ~, дребнозёрнест мелкозернистый ас-
 фальтобетон
 ~, едрозёрнест крупнозернистый ас-
 фальтобетон
 ~, лят [изля́т] литой асфальтобетон
 ~, пясъчен песчаный асфальтобетон
 ~, среднозёрнест среднезернистый ас-
 фальтобетон
 ~, студён холодный асфальтобетон
 асфалтобетонополагач *м* асфальтобето-
 ноукладчик
 асфалтобетоносмесите́л *м* асфальтобе-
 тоносмеситель
 асфа́лтов асфальтовый
 асфалтоза́вод *м* асфальтобетонный
 завод
 асфалтозе́м *м* грунтоасфальт
 асфалтополагач *м* асфальтобетоноуклад-
 чик
 асфалторазгрева́тел *м* котёл для разо-
 грева литого асфальта
 асфалторазпределе́тел *м* асфальтобето-
 ноукладчик
 асфалтосмесите́л *м* асфальтобетоносме-
 ситель
 атака́мѝт *м* *мин.* атакамит
 атенюа́тор *м* *эл.* аттенюатор
 а́тика *ж* *арх.* аттик
 ати́чески *арх.* аттический
 атла́з *м* *текст.* атлас
 атла́зен атласный
 атла́нт *м* *арх.* атлант
 атла́с *м* атлас
 ~, геогра́фски географический атлас
 ~, геоло́жки геологический атлас
 ~, звёзден звёздный атлас
 ~, икономíчески экономический атлас
 ~, климатíчен климатический атлас
 ~, комплѣксен комплексный атлас
 ~, мо́рски морской атлас
 ~, на света́ *см.* атла́с, светове́н
 ~, национа́лен национальный атлас
 ~, общогеогра́фски атлас общегеогра-
 фических карт
 ~, политíчески атлас политико-адми-
 нистративного устройства
 ~, светове́н атлас мира
 ~, селскостопáнски сельскохозяйствен-
 ный атлас

атла́с, специа́лен атлас специального
 назначения
 ~, уче́бен школьный атлас
 атмосфе́ра *ж* 1. геофиз. атмосфера 2. ат-
 мосфера, атм 3. атмосфера (*газовая
 среда*)
 ~, абсолю́тна абсолютная атмосфера
 ~, абсолю́тна техни́ческа абсолютная
 техническая атмосфера
 ~, висо́ка верхняя атмосфера
 ~, зашѝтна защитная атмосфера
 ~, зе́мна земная атмосфера
 ~, изку́ствена искусственная атмосфера
 ~, йо́нна ионная атмосфера
 ~, неспоко́йна *ав.* беспокойный воздух
 ~, неутра́лна *хим.* нейтральная атмо-
 сфера
 ~, норма́лна 1. *хим.* нормальная ат-
 мосфера 2. физическая [нормальная]
 атмосфера
 ~, окисли́телна окислительная атмо-
 сфера
 ~, плѝтна плотная атмосфера
 ~, политро́пна политропная атмосфера
 ~, разреде́на разрежённая атмосфера
 ~, реду́кцио́нна восстановительная ат-
 мосфера
 ~, руди́чна рудничный воздух, руд-
 ничная атмосфера
 ~, стандар́тна стандартная атмосфера
 ~, техни́ческа техническая атмосфера
 ~, физи́чна [физи́ческа] физическая
 [нормальная] атмосфера
 атмосфе́рен атмосферный
 атмосфероустойчи́в атмосферостойкий
 атмосфероустойчи́вост *ж* атмосферо-
 стойкость
 а́том *м* атом
 ~, асиметри́чен асимметричный атом
 ~, ба́вен *см.* а́том, отритнат
 ~, беля́зан меченый атом
 ~, водоро́ден атом водорода
 ~, водородоподо́бен водородоподобный
 атом
 ~, втори́чен вторичный атом
 ~, възбу́ден возбуждённый атом
 ~, дъщерен дочерний атом
 ~, еднoелектро́нен одноэлектронный
 атом
 ~, йонизи́ран ионизированный атом
 ~, лек лёгкий атом
 ~, многoелектро́нен многоэлектронный
 атом
 ~, несиметри́чен *см.* а́том, асиметри́чен
 ~, неутра́лен нейтральный атом
 ~, отритнат атом отдачи
 ~, първи́чен первичный атом
 ~, свобо́ден свободный атом
 ~, свѝрзан связанный атом

а́том, те́жък тяжёлый атом
 ~, тре́тичен третичный атом
 ~, це́нтра́лен центральный атом
 ~, че́твърти́чен четвертичный атом
 а́томен атомный; атомарный
 а́томисти́ка ж [а́томизъм м] атомизм,
 атомное учение, атомистика
 а́томисти́чен атомистический
 а́томност ж атомность
 а́томохо́д м атомоход
 а́трий м арх. атрий
 ауге́лит м мин. аугелит
 аудиогра́ма ж ак. аудиограмма
 аудиогра́ф м ак. аудиограф
 аудиоме́трия ж ак. аудиометрия, аку-
 метрия
 аудиоме́тър м ак. аудиометр
 аудифо́н м ак. аудифон
 ауксано́ме́тър м бот. ауксанометр
 аукси́н м биохим. ауксин
 аукцио́н м аукцион
 а́ула ж актовый зал
 аура́т м хим. аурат
 аурио́кис м окись золота
 аурипи́гмент м мин. аурипигмент
 аурихлорид м хим. хлорное золото
 аууро́кис м хим. закись золота
 аусте́нит м мет. аустенит
 ~, непревѣ́рнат аустенит, не претер-
 певший превращения
 ~, оста́тъчен остаточный аустенит
 ~, превѣ́рнат аустенит, претерпевший
 превращение
 ~, преохла́ден переохлаждённый аус-
 тенит
 ~, пѣ́рвичен первичный аустенит
 аусте́нитов мет. аустенитный
 аутостра́да ж автомагистраль, автостра-
 да
 афе́лий м астр. афелий
 афе́рента́ция ж афферентация
 афина́да ж пиш. бастр, жёлтый сахар
 афина́ж м [афина́ция ж] мет. аффинаж
 афи́нен мат. аффинный
 афи́нност ж мат. аффинность
 афино́р м мат. аффино́р
 афи́ш м афиша
 афльо́римент м геол. обнажение; выход

афтитали́т м мин. афтиталит
 аха́т м мин. агат
 ахрома́т м опт. ахромат
 ахрома́тизъм м опт. ахроматизм
 ахрома́ти́чен [ахрома́тически] опт.
 ахроматический
 ахтерпи́к м суд. ахтерпик
 ахтерще́вен м суд. ахтерштейвень
 аценаф́тѣн м хим. аценафтен
 ацеотро́пен физ. хим. азеотропный
 аце́тал м хим. ацеталь
 ацеталдехи́д м ацетальдегид, уксусный
 альдегид, этаналь
 аце́та́т м ацетат (соль или эфир уксусной
 кислоты)
 ~, ами́лов амилacetat, амиловый эфир
 уксусной кислоты
 ~, ка́лциев ацетат кальция
 ~, мети́лов метилацетат, метиловый
 эфир уксусной кислоты
 ~, оло́вен ацетат свинца, свинцовый
 сахар
 ~, пѣ́рвичен первичный ацетат
 ~, целуло́зен ацетилцеллюлоза, ацетат
 целлюлозы
 ацети́лен м хим. ацетилен, этин
 ацети́ленид м хим. ацетиленид
 ацети́лиране с хим. ацетилирование
 ацети́лхлорид м хим. ацетилхлорид, хло-
 ристый ацетил
 ацети́лхоли́н м биохим. ацетилхолин
 ацети́лцелуло́за ж ацетилцеллюлоза, аце-
 тат целлюлозы
 ~, втори́чна вторичный ацетат целлю-
 лозы, вторичная ацетилцеллюлоза
 ~, пѣ́рвична первичный ацетат [три-
 ацетат] целлюлозы
 аце́то́н м ацетон, диметилкетон
 ацетонциа́нхидри́н м ацетонциангидрин
 ацетофе́нон м ацетофенон, метилфенил-
 кетон
 ациди́метрия ж хим. ацидиметрия
 а́циклен [а́цикли́чен] хим. ациклический
 ашари́т м мин. ашарит
 ашлади́свам с.-х. прививать; окулиро-
 вать
 ашлади́сване с с.-х. прививка; окули-
 ровка

Б

ба́ба ж стр. баба
 баби́т м баббит (сплав)
 бабу́на ж дор. пучина
 бавнохо́ден тихоходный
 бага́ж м багаж
 ~, непотѣ́рсен невостребованный багаж

бага́ж, преда́ден сданный багаж
 ~, рѣ́чен ручной багаж; ручная кладь
 бага́жник м багажник
 ~, вгра́ден встроенный багажник
 ~ над по́крива багажная решётка (на
 крыше автомобиля)

багер *м* экскаватор

- ~, *автомобилен* экскаватор на автомобильном ходу
- ~, *верйжен* цепной экскаватор
- ~, *вйжен* канатный экскаватор
- ~, *вйжено-кофов* драглайн, экскаватор-драглайн
- ~, *грайферен* грейферный экскаватор
- ~, *гусеничен* гусеничный экскаватор, экскаватор на гусеничном ходу
- ~, *дизелов* дизельный экскаватор, экскаватор с дизельным двигателем
- ~, *еднокóфов* [еднокóшов] одноковшовый экскаватор
- ~, *електрически* электрический экскаватор
- ~, *железопйтен* экскаватор на железнодорожном ходу
- ~, *за разкрыване* вскрышной экскаватор
- ~, *за торф* торфяной экскаватор
- ~, *кариерен* карьерный экскаватор
- ~, *колесен* колесный экскаватор
- ~, *кофов* [кошов] ковшовый экскаватор
- ~, *крачещ* шагающий экскаватор
- ~, *кулов* башенный экскаватор
- ~, *лжйчен* *см.* багер с права лопата
- ~, *многокофов* [многокошов] многоковшовый экскаватор
- ~, *обрйщателен* поворотный экскаватор
- ~, *парен* паровой экскаватор
- ~, *плаващ* плавучий экскаватор
- ~, *пневноколесен* пневмоколесный экскаватор, экскаватор на пневмоколесном ходу
- ~, *полууниверсáлен* полууниверсальный экскаватор
- ~, *радиáлно копáещ* поворотный экскаватор
- ~, *релсов* *см.* багер, железопйтен
- ~, *роторен* роторный экскаватор
- ~, *с надлжно копáене* экскаватор продольного копания
- ~, *с напрéчно копáене* экскаватор поперечного копания
- ~, *с обратна лопáта* экскаватор с обратной лопатой
- ~, *с права лопáта* экскаватор с прямой лопатой
- ~, *скреперен* скреперный экскаватор
- ~, *специáлен* экскаватор специального назначения
- ~, *със загребвáч* *см.* багер, грайферен
- ~, *тунелен* туннельный экскаватор
- ~, *универсáлен* универсальный экскаватор
- ~, *челюстен* *см.* багер, грайферен
- багер-грайфер *м* грейферный экскаватор
- багер-драглайн *м* драглайн, экскаватор-драглайн

багер-кран *м* кран-экскаватор

багер-насипообразувáтел *м* горн. отвальный экскаватор

багер-струг *м* струг, экскаватор-струг

багерйст *м* экскаваторщик

багёт *м* арх. багет

багра *ж* 1. краска 2. окраска; цвет

багрене *с* крашение; окрашивание (*см.* тж. боядйсване)

~, *двубáнно текст., кож.* двухванный способ крашения

~, *еднобáнно текст., кож.* однованный способ крашения

~, *покрйвно кож.* покрывное крашение

~, *чрез намазване кож.* намазное крашение, крашение намазным способом

~, *чрез потáпяне кож.* крашение окутанием

~, *чрез шабло́ни кож.* трафаретное крашение

багрила́ *с* *мн.* красители (*см.* тж. багри́ло)

багри́лен красильный

багри́лност *ж* окрашиваемость

багри́ло *с* краситель

~, *актйвно* активный краситель

~, *ализари́ново* ализариновый краситель

~, *амфотёрно* амфотерный краситель

~, *анили́ново* анилиновый краситель

~, *антрахино́ново* антрахиноновый краситель

~, *дирéктно* прямой [субстантивный] краситель

~, *дисперси́нно* [диспéрно] дисперсионный [дисперсный] краситель

~, *естéствено* естественный краситель

~, *изкúствено* искусственный краситель

~, *кйсело* кислотный краситель

~, *кю́пно* кубовый краситель

~, *лédено* ледяной краситель

~, *металсдържáщо* металлсодержащий краситель

~, *оснóвно* основной краситель

~, *растйтелно* растительный краситель

~, *реактйвно* реактивный краситель

~, *синтетйчно* синтетический краситель

~, *сти́пцово* протравной краситель

~, *субстантйвно* *см.* багри́ло, дирéктно

~, *сйрно* сернистый краситель

~, *хро́мово* хромовый краситель

ба́дана *ж* побелочный известковый раствор, побелка

баданáрка *ж* стр. маховая кисть

баданóсвам белить

баданóсване *с* побелка

бадём *м* миндаль, миндальное дерево

ба́дия *ж* бадья

ба́за *ж* 1. база, основа, основание, опора

2. арх. база (колонны) 3. авто, ж.-д. база (см. тж. междуосие) 4. база (напр. авиационная) 5. эк., геод. базис

- ба́за, авиацио́нна авиационная база, авиабаза
 ~, военновъзду́шна военно-воздушная база, авиабаза
 ~, геодези́чна геодезический базис
 ~, гравиметри́чна гравиметрический базис
 ~ за сравне́ние эк. база сравнения
 ~, зрители́чна базис зрения
 ~, измерва́телна измерительная база (детали)
 ~, икономическа экономическая база
 ~, китоло́вна китобойная база
 ~, колёсникова колёсная база
 ~, контро́лна геод. контрольный базис
 ~, космическа космическая база
 ~, лаборато́рна геод. базис-компаратор
 ~, матери́ално-снабди́телна база материального снабжения
 ~, матери́ално-техническа материально-техническая база
 ~, минерално-сурови́нна минерально-сырьевая база
 ~ на автомоби́ла база автомобиля
 ~ на дета́йл база детали
 ~ на дета́йл, измерва́телна измерительная база детали
 ~ на еро́зия геол. базис эрозии
 ~ на коло́на база колонны, подколонник
 ~ на свла́чище базис оползня
 ~ на транзи́стор база транзистора
 ~ на фотографи́ране базис фотографирования
 ~, напра́вяща технологи́чна направляющая технологическая база (детали)
 ~, опору́чна опорная база (детали)
 ~, опору́чна технологи́чна опорная технологическая база (детали)
 ~, основна основная база (детали)
 ~, о́чна см. ба́за, зрители́чна
 ~, паралакти́чна геод. паралактический базис
 ~, по́мощна геод. вспомогательный базис
 ~, по́мощно-производствена подсобно-производственная база
 ~, преносна геод. переносный базис
 ~, производствена производственная база
 ~, раке́тна ракетная база
 ~, скрита́ скрывая база (детали)
 ~, стереоскопи́чна стереоскопический базис

- ба́за, сурови́нна сырьевая база
 ~, технологи́чна технологическая база (детали)
 ~, устано́въчна технологи́чна установочная технологическая база (детали)
 ~, уче́бно-матери́ална учебно-материальная база
 ~, фотограметри́чна геод. фотограмметричный базис
 ~, фура́жна с.-х. кормовая база
 базáлт м petr. базальт
 базáлтов базальтовый
 базани́т м petr. базанит
 базáр м крытый рынок; торговые ряды
 бази́лика ж арх. базилика
 бази́ране с базирование
 ба́зис м базис
 ~, денудацио́нен геол. базис денудации
 ~, до́лен ерозио́нен нижний [главный] базис эрозии
 ~, ерозио́нен базис эрозии
 ~, ме́стен ерозио́нен местный базис эрозии
 ~, ортогона́лен мат. ортогональный базис
 ~, ортонорми́ран мат. ортонормированный базис
 ~, свла́чищен базис оползня
 ба́зисен базисный
 ба́зов базовый
 байделит м мин. бейделлит
 байпа́с м байпас
 байц м 1. текст., кож. протрава 2. дер.-об. протрава, морилка 3. травильный раствор
 ~, бихромáтен хромпиковая протрава
 ~, ме́дно-хро́мов медно-хромовая протрава
 ~, минерáлен минеральная протрава
 ~, расте́телен растительная протрава
 байцапарат м с.-х. протравливатель
 ~ с непрекь́снато де́йствие протравливатель непрерывного действия
 ~ с прекь́снато де́йствие протравливатель порционного [периодического] действия
 байцвам 1. текст., кож. протравливать, обрабатывать протравами 2. дер.-об. протравливать, морить 3. травить (металл)
 байцван дер.-об. морёный
 байцване с 1. текст., кож. протравливание, протравление, обработка протравами 2. дер.-об. протравливание, морение 3. травление (металла)
 ~, ано́дно анодное травление
 ~, галвани́чно гальваническое травление

байцване, електролитно електролитическое травление
 ~, катодно катодное травление
 ~ с железни соли кож. протравление солями железа
 ~ с медни соли кож. протравление солями меди
 ~, ултразвукливо ултразвуковое травление
 бак м суд. бак
 бакаут м гваяковое [бакаутовое] дерево
 бакборт м суд. бакборт
 бакелит м пласт. бакелит
 бакелитов пласт. бакелитовый
 бакелмашина ж кож. разбивочная машина
 бакеловане с кож. разбивка
 бакен м бакен
 бакпулвер м пекарный порошок, химический разрыхлитель (теста)
 бактериен бактериальный, бактерийный
 бактериизиране с бактериизация
 бактерии ж мн. бактерии
 ~, аеробни аэробные бактерии
 ~, азотфиксиращи азотфиксирующие бактерии
 ~, анаеробни анаэробные бактерии
 ~, болестотворни болезнетворные бактерии
 ~, грудкови клубеньковые бактерии
 ~, денитрифициращи денитрифицирующие бактерии
 ~, кълбести шаровидные бактерии, кокки
 ~, масленокисели маслянокислые бактерии
 ~, млечнокисели молочнокислые бактерии
 ~, неподвижни неподвижные бактерии
 ~, нитрифициращи нитрифицирующие бактерии
 ~, нишковидни нитчатые бактерии
 ~, оцетни [оцетнокисели] уксуснокислые бактерии
 ~, подвижни подвижные бактерии
 ~, почвени почвенные бактерии
 ~, пръчковидни палочковидные бактерии
 ~, целулозоразлагащи целлюлозоразлагающие бактерии
 бактериоза ж бактериоз, бактериальная болезнь растений
 бактериологичен [бактериологически] бактериологический
 бактериология ж бактериология
 бактериофаг м бактериофаг
 бактерицидность ж бактерицидность
 бактерия ж бактерия (см. тж. бактэрии)

бакщэг м суд. бакштаг
 бакър м уст. медь (см. тж. мед)
 бакърен уст. медный
 бал м балл
 ~ на земетресение балл землетрясения
 ~ на път ж.-д. балл пути
 бала ж кипа; тюк; связка
 ~, пресована прессованная кипа
 баланс м 1. баланс 2. балансир (часового механизма)
 ~, активен эк. актив
 ~, амплитуден баланс амплитуд
 ~, воден водный баланс
 ~, геохимичен геохимический баланс
 ~, енергийен энергетический баланс
 ~, материален эк. материальный баланс
 ~, междуотраслов эк. межотраслевой баланс
 ~ на двигател, топлинен тепловой баланс двигателя
 ~ на мост баланс моста
 ~ на мощности баланс мощностей
 ~ на напрежения баланс напряжений
 ~ на народното стопанство баланс народного хозяйства
 ~ на основните фондове баланс основных фондов
 ~ на работната сила баланс рабочей силы
 ~ на растенията, воден водный баланс растений
 ~ на солите солевой баланс
 ~ на трудовите ресурси баланс трудовых ресурсов
 ~, отчетен отчетный баланс
 ~, пасивен эк. пассив
 ~, планов плановый баланс
 ~, платэжен платёжный баланс
 ~, разплащателен расчётный баланс
 ~, счетоводен бухгалтерский баланс
 ~, топлинен тепловой баланс
 ~, търговски торговый баланс
 ~, финансов финансовый план, баланс
 ~, хармоничен гармонический баланс
 балансен балансный
 балансир м маш. балансир
 ~, еднораменен одноплечий балансир
 ~, надлъжен продольный балансир
 ~, напречен поперечный балансир
 балансирам балансировать
 балансиране с балансировка, баланси-
 рование; уравнивание
 ~, динамично динамическая баланси-
 ровка
 ~, електронно динамично электронная динамическая балансировка
 ~ на колелата авто балансировка колёс
 ~ на колос ж.-д. балансировка колёс-
 ной пары

балансиране, статично статическая балансировка
 баланси́рен баланси́рный
 баланси́ровка ж см. баланси́ране
 балансо́в балансовый
 балансо́р м см. баланси́р
 бала́ст м 1. балласт (груз для увеличения веса) 2. ж.-д. балласт
 ~, во́ден водяной балласт
 ~, изхвѣрля́ем сбрасываемый балласт
 ~, твѣрд твёрдый балласт
 ~, чист чистый балласт
 бала́стен балластный
 бала́стер м ж.-д. балластер
 ~, конзо́лен консольный балластер
 ~, тра́кторен тракторный балластер
 баласти́рам балластировать
 баласти́ране с балластировка
 ~ на пъ́т балластировка пути
 бала́стов балластный
 баластонасти́лѣчка [баласторазсти́лѣчка] ж см. бала́стер
 бала́стра ж гравий; природная песчано-гравийная смесь
 ~, дре́бна мелкая песчано-гравийная смесь
 бала́та ж рез. балата
 балва́нка ж мет. слиток; чушка
 балдахѣн м арх. балдахин
 ба́лер м суд. баллер
 бали́нѣт м дер.-об. балинит
 бали́рам упаковывать в тюки, тюковать
 бали́ране с упаковка в тюки, тюковка
 бали́стика ж баллистика
 ~, вѣ́ншна внешняя баллистика
 ~, вѣ́трешна внутренняя баллистика
 ~, раке́тна ракетная баллистика
 балисти́чен [балисти́чески] баллистический
 балко́н м балкон
 ~, покрѣ́т крытый балкон
 балнеосана́то́риум м бальнеологический санаторий
 бало́н м 1. аэростат 2. баллон (сосуд)
 ~, вѣ́рзан привязной аэростат
 ~, гу́мен авто резиновая подушка
 ~, кислоро́ден кислородный баллон
 ~, метеорологи́чен шар-пилот
 ~, прегра́ден аэростат заграждения
 ~, свобо́ден свободный аэростат
 ~, S-обра́зен змейковый аэростат
 бало́н-со́нда м шар-зонд
 ~, свобо́ден свободный шар-зонд
 ~, управлѣ́ем управляемый шар-зонд
 балонѣ́т м ав. баллонет
 балонѣ́че с стекл. пулька
 балоразтворѣ́тел м текст. кипоразбиватель, кипоразрыхлитель
 балса́м м бальзам

балю́стра ж стр. балясина
 балю́стра́да ж арх. балюстрада
 банд м шв. отделочная лента; нашивка
 банда́ж м ж.-д., маш. бандаж
 ~, безребо́рден бандаж без гребня
 ~, ваго́нен вагонный бандаж
 ~, локомо́тѣвен локомотивный бандаж
 банда́жен бандажный
 бандѣ́ра ж 1. стр. одностоечный мачтовый подъёмник 2. опора линии электропередачи; телеграфный столб
 бандеро́л м бандероль
 ба́нка ж 1. эк. банк 2. сдх. банка
 ~, акцио́нерна акционерный банк
 ~, еми́сио́нна эмиссионный банк
 ~, инвести́цио́нна инвестиционный банк
 ~, кооперати́вна кооперативный банк
 банкабро́ш м текст. ровничная машина, банкаброш
 банкѣ́т м 1. дор., суд. банкет
 банкно́та ж банкнота
 ба́нциг м 1. ленточнопильный станок; ленточная пила 2. шв. ленточная закройная машина
 ~, верти́ка́лен вертикальный ленточнопильный станок
 ~, двулѣ́нтов двухпильный станок
 ~ за би́чене на ребро́ ребровый [делительный] ленточнопильный станок
 ~, хори́зонта́лен горизонтальный ленточнопильный станок
 банцигмаши́на ж шв. ленточная закройная машина
 ба́ня ж 1. хим. ванна; баня 2. ванная 3. баня; купальня
 ~, алка́лна щелочная ванна
 ~, во́дна водяная баня
 ~, електроли́тна электролитическая ванна
 ~, зака́лна [зака́лъчна] закалочная ванна
 ~, кисели́нна кислотная ванна
 ~, ма́слена масляная баня
 ~, па́рна паровая баня
 ~, преди́лна текст. прядильная ванна
 бар м физ. бар, бар
 бараба́н м маш., арх. барабан
 ~, багри́лен текст., кож. красильный барабан
 ~, во́деш ведущий [приводной] барабан
 ~, вретѣ́нен шпиндельный барабан
 ~, вѣ́жен канатный барабан
 ~, вѣ́ртѣщ поворотный барабан
 ~, вѣ́рша́чен с.-х. молотильный барабан
 ~, гѣ́рбичен кулачковый барабан
 ~, гѣ́рлен кож. горловой барабан
 ~, дви́жещ см. бараба́н, во́деш

барабан

бараба́н, де́литель де́лительный барабан
 ~ за гасе́на вар изве́стегаси́льный барабан
 ~ за двустра́нно нави́ване двусторо́нный барабан
 ~ за едносло́йно нави́ване барабан для однослойной навивки
 ~ за заваре́на вери́га барабан для сварной цепи
 ~ за коно́пено въ́же канатный барабан
 ~ за ми́ене *текст.*, *кож.* моечный барабан
 ~ за многосло́йно нави́ване барабан для многослойной навивки
 ~ за нави́ване намоточный барабан
 ~ за нави́ване на вери́га цепной барабан
 ~ за на́кисване *кож.* отмочный барабан
 ~ за нама́сляване *кож.* жировальный барабан
 ~ за повди́гане подьёмный барабан
 ~ за почи́стване очисти́льный барабан
 ~ за почи́стване на дрэ́бни при́меси сороудалительный барабан
 ~ за сме́сване сме́сительный барабан
 ~ за те́лено въ́же барабан для троса
 ~, заваре́н сварной барабан
 ~, задви́жван ведомый барабан
 ~, задви́жващ *см.* бараба́н, во́дещ
 ~, зати́гащ зажимный барабан
 ~, зы́бен *с.-х.* штифтовый барабан
 ~, изме́стващ *с.-х.* вытеснительный барабан
 ~, ка́белен кабельный барабан
 ~, конта́ктен контактный барабан
 ~, ко́нусен конический [конусный] барабан
 ~, ла́тен *кож.* латный барабан
 ~, ле́нтов ленточный барабан
 ~, лопа́тков лопа́стный барабан
 ~, лят литой барабан
 ~, магни́тен магнитный барабан
 ~, микроме́тричен барабан микрометра
 ~, ми́ячен моечный барабан
 ~, мýнещ *с.-х.* трепальный барабан
 ~ на сено́сбири́чка грабелный барабан
 ~, наду́пчен *текст.* комковый барабан
 ~, назы́бен зубчатый барабан
 ~, напра́влява́щ напра́вляющий барабан
 ~, нати́гащ натяжной барабан
 ~, но́жов ножевой барабан
 ~, обикно́вен *кож.* подвесной барабан
 ~, обръща́телен поворотный барабан
 ~, олю́щащ лу́щильный барабан
 ~, отбо́ен *с.-х.* отбойный барабан
 ~, охла́ждащ охлаждающий барабан
 ~, оче́сващ оче́сывающий барабан

бараба́н, очу́кващ *см.* бараба́н, мýнещ
 ~, пла́нков планчатый барабан
 ~, пневмати́чен пневматический барабан
 ~, пода́ващ подающий барабан
 ~, полу́плю́ськ полуплоский барабан (для сборки автопокрышек)
 ~, пресо́ващ прессующий барабан
 ~, прие́мате́лен прие́мный барабан
 ~, проми́вен *обог.* бутара
 ~, проми́вчен промывной барабан
 ~, проче́сващ *см.* бараба́н, оче́сващ
 ~, пясъко́струе́н пескоструйный барабан
 ~, раздробя́ващ дробильный барабан
 ~, распреде́лителен распреде́лительный барабан
 ~, ра́мков *кож.* рамный барабан
 ~, регистри́ращ регистрирующий барабан
 ~, ре́жещ режущий барабан
 ~, реше́тьчен реше́тчатый барабан
 ~, силажо́режещ силосорезный барабан
 ~, си́тов ситовый барабан
 ~, сновáчен *текст.* сновальный барабан
 ~, сорти́ращ [сортиро́вчен] сортировочный барабан
 ~, спира́чен [спи́ращ] тормозной барабан
 ~, стъпа́лен ступенчатый барабан
 ~, суши́лен сушильный барабан
 ~, тарелко́в тарельчатый барабан
 ~, това́рен грузовой барабан
 ~, троша́чен дробильный барабан
 ~, фасо́нен фасонный барабан
 ~, фри́кцио́нен фри́кционный барабан
 ~, хро́мов *кож.* дубильный барабан
 ~, цилиндрíчен цилиндрический барабан
 ~, ци́фров цифровой барабан
 ~, чу́ков молотковый барабан
 бараба́н-конте́йнер *м кож.* барабан-контейнер
 бараба́нен барабанный
 бара́ж *м* 1. *ав.* барраж 2. *сдх.* боны, боновые заграждения 3. *гидр.* запруда; дамба; плотина
 ~, възду́шен воздушное заграждение
 баражи́ране *с ав.* барражирование
 бара́ка *ж* барак
 барами́на *ж* лом
 бареле́ф *м* барельеф
 баре́м *м геол.* барремский ярус, баррем
 барете́р [баре́тор] *м эл.* бареттер
 ба́ржа *ж* баржа
 ба́риев бариевый
 бари́ера *ж* 1. *физ.* барьер; порог 2. *ж.-д.* шлагбаум
 ~, антиката́дна антикатодный барьер

бариэра, височинна *ав.* высотный барьер
 ~, енергийна энергетический барьер
 ~, звúкова звуковой барьер
 ~, потенциálна потенциальный барьер
 ~, пространствена пространственный барьер
 ~, пълзяща *ж.-д.* закладной брус
 ~, топлинна тепловой барьер
 ба́рий *м* барий, Ва
 барио́н *м яд. физ.* барион
 барисфе́ра *ж* барисфера
 ба́рит *м мин.* барит, тяжёлый шпат
 баритобето́н *м* баритобетон
 ба́ритов баритовый
 ба́ричен барический
 барка́с *м* баркас
 барн *м яд. физ.* барн
 барогра́ма *ж* барограмма
 барогра́ф *м* барограф
 ~, анероиден анероидный барограф
 ~, жива́чен ртутный барограф
 ~, плува́чен поплавковый барограф
 ~, тегло́в весовой барограф
 баро́к *м* барокко
 барока́мера *ж* барокамера
 бароме́тър *м* барометр
 ~, анероиден барометр-анероид
 ~, дифференциáлен дифференциальный барометр
 ~, жива́чен ртутный барометр
 ~, метáлен металлический барометр
 ~, сифо́нен сифонный барометр
 ~, сифо́нно-ча́шков сифонно-чашечный барометр
 ~, те́чностен жидкостный барометр
 ~, ча́шков чашечный барометр
 бароме́тър-анеро́ид *м* барометр-анероид
 баронивели́р *м геод.* баронивелир
 бароско́п *м* бароскоп
 бароста́т *м* баростат, прессостат, баро-регулирующий вентиль
 баротермоме́тър *м* баротермометр
 бару́т *м* порох
 ~, безди́мен бездымный порох
 ~, ди́мен дымный [чёрный] порох
 ~, ловджийски охотничий порох
 ~, оръде́ен орудийный порох
 ~, раке́тен ракетный порох
 ~, че́рен *см.* бару́т, ди́мен
 барха́н *м* бархан
 ба́рхет *м* байка; бумазая; фланель
 ба́рхетен байковый; бумазейный; фланелевый
 басей́н *м* бассейн
 ~, артезиáнски артезианский бассейн
 ~, бризга́лен брызгальный бассейн
 ~, водосбо́рен водосборная площадь; водосборный бассейн
 ~, в́глищен угольный бассейн

басей́н, запари́телен *текст.* запарочный бассейн
 ~, каменов́глен *см.* басей́н, в́глищен
 ~, открит́ открытый (плавательный) бассейн
 ~, плу́вен плавательный бассейн
 ~, прели́вен водосливный бассейн
 ~, пръска́телен *см.* басей́н, бризга́лен
 ~, ре́чен бассейн реки
 ~, свилотóчен кокономотальный таз
 ~, ута́ечен осадочный бассейн
 ~, фи́рнов *геол.* фирновый бассейн, фирновое поле
 ~, хидрогеоло́жки гидрогеологический бассейн
 басма́ *ж* ситец
 ~, шампо́вана набивной ситец
 бастнези́т *м мин.* бастнезит
 батарéя *ж воен.* батарея
 батéрия *ж* батарея
 ~, акумулáторна аккумуляторная батарея
 ~, ано́дна анодная батарея
 ~, бу́ферна буферная батарея
 ~, водопровóдна водопроводный (кран-) смеситель
 ~, галвани́чна гальваническая батарея
 ~, дифу́зна *пищ.* диффузионная батарея
 ~, екстра́ктна *кож.* экстракционная батарея
 ~, електри́ческа электрическая батарея
 ~, еталóнна эталонная батарея
 ~, запáсна запасная батарея
 ~, заредéна акумулáторна заряженная аккумуляторная батарея
 ~, измерва́телна измерительная батарея
 ~, конденза́торна конденсаторная батарея
 ~, ме́стна местная батарея
 ~, неподви́жна стационарная батарея
 ~, оло́вна акумулáторна свинцовая аккумуляторная батарея
 ~, оре́брена тръ́бна ребристая трубчатая батарея
 ~, от галéтен *тип эл.* галетная батарея, батарея галетного типа
 ~, отоплíteлна батарея отопления
 ~, охлади́телна охлаждающая [охлаждающая] батарея
 ~, плóска плоская батарея
 ~, разредéна акумулáторна разряженная аккумуляторная батарея
 ~, резервна *см.* батéрия, запáсна
 ~, с галéтна конструкция *см.* батéрия от галéтен *тип*
 ~, слъ́нчева солнечная батарея
 ~, старте́рна стартерная батарея

батерия, су́ха эл. сухая батарея
 ~, термоелектрическа термоелектриче-
 ская батарея
 ~, фреонова фреоновая батарея
 ~, центрáлна центральная батарея
 ~, цилиндри́чна цилиндрическая бата-
 рея
 батиска́ф м батискаф
 батиста ж 1. электроизоляционная ла-
 коткань, кембрик 2. батист
 батисфе́ра ж батисфера
 бато́кс м суд. батокс
 батолит м геол. батолит
 батоме́тр м батометр (прибор для взя-
 тия проб воды)
 батопóрт м суд. батопорт
 батьо́р м текст. трепальная машина
 баумхауе́рит м мин. баумгауерит
 ба́фтинг м ав. бафтинг
 ба́цил м бацилла
 беватро́н м яд. физ. бэватрон
 бегáч м текст. бегунок
 бе́глост ж на цветовете мет. цвета по-
 бежалости
 бегу́ни м мн. маш. бегуны
 бедро́ с на гънка геол. крыло складки
 беербахит м петр. беербахит
 безавари́ен безаварийный
 безадре́сен вчт. безадресный
 безалкохо́лен безалкогольный
 безбу́тален беспоршневой
 безве́трие с штиль
 безви́хрен [безви́хров] безвихревой
 безвку́сен безвкусный
 безво́ден безводный
 безвъзду́шен безвоздушный
 безгре́дов безбалочный
 безгре́шен безошибочный
 безды́мен бездымный
 бездими́сио́нен мат. безразмерный
 безелектро́ден безэлектродный
 безжи́чен беспроволочный
 беззвучен беззвучный
 безиндукцио́нен безындукционный
 безинерцио́нен безынерционный
 бези́р м олифа
 ~, естестве́н натуральная олифа
 ~, икономиче́н полунатуральная [по-
 лусинтетическая] олифа
 ~, натура́лен см. бези́р, естестве́н
 бези́рен на олифе
 безиро́свам олифить, проолифливать
 безиро́сване с олифовка, проолифовка,
 грунтование на олифе
 бези́скров безыскровый
 безка́сов безналичный
 безкислоро́ден бескислородный
 безкла́панен [безкла́панов] бесклапанный
 безко́лекторен бесколлекторный

безкомпрéсорен бескомпрессорный
 безконтáктен бесконтактный
 безко́рпусен бескаркасный
 безкофра́жен безопалубочный
 безкра́ен бесконечный
 безкра́йност ж мат. бесконечность
 ☐ клоня́ към ~ стремиться к беско-
 нечности
 безкри́лен нестворный; глухой (об окне)
 безла́мпов безламповый
 безле́сен безлесный
 безли́хвен беспроцентный
 безли́чина ж безличина (порок кожевен-
 ного сырья)
 безмоме́нтен безмоментный
 безмото́рен безмоторный
 безмото́рник м планёр
 ~, радиоуправля́ем планёр, управляе-
 мый по радио
 ~, спо́ртен спортивный планёр
 ~, транспо́ртен транспортный планёр
 ~, трениро́вчен тренировочный пла-
 нёр
 ~, уче́бен учебный планёр
 ~, уче́бно-трениро́вчен учебно-трени-
 ровочный планёр
 ~, цело́метáлен цельнометаллический
 планёр
 безна́личен безналичный
 безопа́сен безопасный
 безопа́сност ж безопасность
 ~ на движе́нието безопасность движе-
 ния
 ~, радиа́цио́нна радиационная безо-
 пасность
 ~, техни́ческа техническая безопасность
 безопа́шник м ав. летающее крыло
 безо́сов безосный
 безотка́зен безотказный; бесперебойный
 безотка́зност ж безотказность; беспере-
 бойность
 безпе́лен безольный
 безпило́тен беспилотный
 безпогре́шен безошибочный
 безполю́сен бесполосный
 безразме́рен безразмерный
 безра́мков авто безрамный
 безре́лсов безрельсовый
 безремóнтен безремонтный
 безресóрен безрессорный
 безру́ден безрудный
 безска́лен бесшкальный
 безскéлетен бескаркасный
 безсте́пенен [безсты́па́лен] бесступенча-
 тый
 безстопа́нственост ж бесхозяйственность
 безтегловéн невесомый
 безтегловéност ж невесомость
 безусло́вен безусловный

безфүгов *стр.* бесшовный
 безцвѣтен бесцветный
 безцвѣтност *ж* бесцветность
 безцѣнтров бесцентровый
 безшарнірен бесшарнирный
 безшѣвен бесшовный
 безшүмен бесшумный
 безшүмност *ж* бесшумность
 бейніт *м мет.* бейнит, игольчатый тро-
 остит
 бекереліт *м мин.* беккерелит
 бекон *м* бекон
 бел *м* 1. *ак.* бел, Б 2. заступ
 белач *м на трупи лес.* корообдирщик,
 окорщик
 белачка *ж дер.-об.* корообдирка, корооб-
 дирочный [окорочный] станок
 ~, царевишна *с.-х.* початкообрывочная
 машина
 белведѣр *м арх.* бельведер
 белгія *ж* оселок
 бѣлег *м* 1. знак; метка; *маш.* керн 2.
 признак
 ~, магнітен магнитная метка
 ~ на маховіка, установѣчен *авто* ус-
 тановочная метка маховика
 ~ на мъртва точка указатель мёртвой
 точки
 ~, рецесивен *биол.* рецессивный приз-
 нак
 ~, уточнітелен *авто* установочная мет-
 ка
 бѣлен 1. *текст.* белёный 2. *с.-х., пищ.*
 очищенный; ободранный; лущёный;
дер.-об. окорённый
 бѣлене *с* 1. *текст.* отбеливание, беление
 2. *с.-х., пищ.* очистка; обдирка;
 лущение; *дер.-об.* окорка
 беліло *с* белила
 ~, оловно свинцовые белила
 ~, титаново титановые белила
 ~, цинково цинковые белила
 беліт *м стр.* белит
 беловина *ж лес.* заболонь
 ~, вѣтрешна внутренняя заболонь
 беловиноя *д м лес.* заболонник
 белопрѣст(н)ица *ж* отбеливающая зем-
 ля, отбеливающая глина
 белѣсвам белить
 белѣсване *с* побелка
 белотѣ *ж* белизна
 белтък *м* 1. *биохим.* белок (*см. тж.* бел-
 тѣци) 2. белок (яйца)
 белтъци *м мн. биохим.* белки
 ~, глобулни [кълбовидни] глобулярные
 белки
 ~, нишковидни *см. белтъци, фибрилни*
 ~, прѣсти простые белки, протеины
 ~, слѣжни сложные белки, протеиды

белтъци, фибрилни волокнистые [фиб-
 риллярные] белки
 белтъчен белковый
 белтъчина *ж* белковое вещество; белок
 бѣля 1. *текст.* отбеливать, белить 2.
с.-х., пищ. очищать; обдирать; лу-
 щить; *дер.-об.* окорять
 бензалдехид *м хим.* бензальдегид
 бѣнзел *м суд.* бензель
 бензилалкохол *м* бензиловый спирт, фе-
 нилкарбинол
 бензилхлорид *м* бензилхлорид, хлорис-
 тый бензил
 бензилцелулѣза *ж* бензилцеллюлоза
 бензін *м* бензин
 ~, авиационен авиационный бензин
 ~, автомобилен автомобильный бензин
 ~, високооктанов високооктановый бен-
 зин
 ~, газѣв газѣвый бензин
 ~, екстракционен экстракционный бен-
 зин
 ~, етилизиран этилированный бензин
 ~, лек лёгкий бензин
 ~, полимерен полимеризационный бен-
 зин
 ~, синтетичен синтетический бензин
 ~, тежък тяжёлый бензин
 бензиномер *м* указатель уровня бензина
 бензинопровѣд *м* бензопровод
 бензиностанция *ж* автозаправочная стан-
 ция
 бензиноустѣйчѣв бензостойкий
 бензиноустѣйчивост *ж* бензостойкость
 бензоат *м* бензоат, соль бензойной кис-
 лоты
 бензѣбен бензойный
 бензѣл *м* бензол
 бензѣлов бензольный
 бензологѣл *м хим.* гель в бензоле
 бензолѣл *м хим.* золь в бензоле
 бензомѣтър *м* бензомер
 бензостанция *ж* автозаправочная стан-
 ция
 бензоустѣйчѣв бензостойкий
 бензоустѣйчивост *ж* бензостойкость
 бенитоит *м мин.* бенитоит
 бент *м* плотина
 бентонит *м* бентонит, бентонитовая глина
 бер *м бэр (биологический эквивалент рент-
 гена)*
 берѣ собирать (*напр. плоды*)
 бергштрѣх *м геод.* бергштрих
 березит *м петр.* березит
 березитизация *ж геол.* березитизация
 берѣл *м мин.* берилл
 берѣлиев бериллиевый
 берилизация *ж [берилизиране с] мет.-об.*
 бериллизация

бериллий *м* бериллий, Ве
 берилонит *м мин.* бериллонит
 беритба *ж* 1. уборка (*урожая фруктов и овощей*) 2. время уборки (*урожая фруктов и овощей*)
 ~, машинна машинная уборка
 ~ на плодове плодосъем, сбор плодов
 ~ на реколтата уборка урожая
 ~, ръчна ручной сбор
 берклий *м* беркелий, Вк
 берма *ж горн., стр.* берма
 бесемероване *с мет.* бессемерование
 бета-желязо *с* бета-железо
 бета-лъчи *м мн.* бета-лучи
 бета-мэсинг *м* бета-латунь
 бета-разпадане *с* бета-распад
 бета-спектрограф *м* бета-спектрограф
 бета-спэктър *м* бета-спектр
 бета-частици *ж мн.* бета-частицы
 бетатрон *м яд. физ.* бетатрон
 бетон *м* бетон; бетонная смесь
 ~, автоклавен автоклавный бетон
 ~, активизиран «пробужденный» бетон
 ~, армиран армированный бетон
 ~, асфалтов асфальтобетон, битумо-бетон
 ~, баритов баритовый бетон, барито-бетон
 ~, безпясъчен беспесчаный бетон
 ~, бързо втвърдяващ се быстротвердеющий бетон
 ~, вакуумиран вакуум-бетон, вакууми-рованный бетон
 ~, варов известковый бетон
 ~, вибриран вибрированный бетон
 ~, високоякостен высокопрочный бетон
 ~, водонепроницаем водонепроница-емый бетон
 ~, водоустойчив водостойкий бетон
 ~, гипсов гипсобетон, гипсовый бетон
 ~, гъст *см. бетон, твърд*
 ~, едрозърнест крупнозернистый бе-тон
 ~ едропорест [едрошуплест] крупно-пористый бетон
 ~ за пътни покрития бетон для дорож-ных покрытий
 ~, затвърдял затвердевший бетон
 ~, земновлажен *см. бетон, твърд*
 ~, катранен дегтебетон
 ~, керамзитов керамзитобетон, керам-зитовый бетон
 ~, клетъчен *см. бетон, порест*
 ~, конструктивен конструктивный бе-тон
 ~, лек лёгкий бетон
 ~, лят литой бетон
 ~, мазен *см. бетон, тлъст*
 ~, масивен массивный бетон

бетон, монолитен монолитный бетон
 ~, неармиран неармированный бетон
 ~, немасивен немассивный бетон
 ~, обикновен тяжёлый [обычный] бетон
 ~, огнеупорен огнеупорный [огнестой-кий] бетон
 ~, пластичен пластичный бетон, плас-тичная бетонная смесь
 ~, плътен плотный бетон
 ~, подводен подводный бетон
 ~, полутвърд полужёсткий бетон
 ~, порест ячеистый бетон
 ~, постен тощий бетон
 ~, предварително напрегнат предва-рительно напряжённый бетон
 ~, пресен свежеуложенный бетон
 ~, пясъчнозёмен грунтобетон
 ~ с активизиран инертни добавки *см. бетон, активизиран*
 ~ с леки пълнители бетон на лёгких заполнителях
 ~ с пълнител бетон на заполнителе
 ~, сгурен шлаковый бетон, шлако-бетон
 ~, силикатен силикатный бетон
 ~, твърд жёсткий бетон
 ~, тежък *см. бетон, обикновен*
 ~, течен *см. бетон, лят*
 ~, тлъст жирный бетон
 ~, топлоизолационен теплоизоляцион-ный бетон
 ~, торкретиран торкретированный бе-тон, торкрет-бетон
 ~, трамбуван трамбованный бетон
 ~, хидроизолационен гидроизоляцион-ный бетон
 ~, хидротехнически гидротехнический бетон
 ~, центрофугиран центрифугирован-ный [центробежный] бетон
 ~, циклопен бутобетон
 ~, циментов цементный бетон, це-ментобетон
 ~, шлаков *см. бетон, сгурен*
 ~, шуплест *см. бетон, порест*
 бетонарка *ж см. бетонобъркачка*
 бетонджия *м* бетонщик
 бето́нен бетонный
 бето́нирам бетонировать
 бето́ниране с бетонирование
 ~, подводно подводное бетонирование
 бето́нит *м* бетонит
 бетонобъркачка *ж* бетономешалка, бе-тоносмеситель
 ~, барабанна барабанная бетономешал-ка
 ~, винтова винтовая [шнековая] бе-тономешалка
 ~, гравитационна гравитационная бе

тономешалка, бетономешалка свободного падения
бетонобъркачка, обикновена *см.* бетонобъркачка, циклична
 ~, подвижна передвижная бетономешалка
 ~, пътна дорожная бетономешалка
 ~ с два отвора бетономешалка с двумя отверстиями
 ~ с двуконусен барабан бетономешалка с двухконусным барабаном
 ~ с един отвор бетономешалка с одним отверстием
 ~ с конусен смесител бетономешалка с конусным смесителем
 ~ с крушевиден барабан бетономешалка с грушевидным барабаном
 ~ с наклоняващ се барабан бетономешалка с наклоняющимся барабаном
 ~ с необръщаем барабан бетономешалка с неопрокидным барабаном
 ~ с непрекъснато действие бетономешалка непрерывного действия
 ~ с обръщаем барабан бетономешалка с опрокидным барабаном
 ~ с периодически действие *см.* бетонобъркачка, циклична
 ~ с преобръщащ се барабан *см.* бетонобъркачка с обръщаем барабан
 ~ с принудително бъркане [размесване] бетономешалка с принудительным перемешиванием [смешением], бетономешалка принудительного действия
 ~ с циклично действие *см.* бетонобъркачка, циклична
 ~ с цилиндричен барабан бетономешалка с цилиндрическим барабаном
 ~, стационарна стационарная бетономешалка
 ~, строителна строительная бетономешалка
 ~ със свободно падане *см.* бетонобъркачка, гравитационна
 ~, циклична бетономешалка цикличного [периодического] действия, цикличная бетономешалка
 ~, шнекова *см.* бетонобъркачка, винтова
бетонов бетонный
бетонолом *м* бетонолом
бетонополагач [бетоноподавач] *м* бетоноукладчик, бетоноукладочная машина
бетонопомпа *ж* бетононасос
бетонопровод *м* бетоновод
бетоноразбивач *м* [бетоноразбивачка *ж*] бетонолом

бетоноразпределител *м* бетонораспределитель
бетоносмесител *м см.* бетонобъркачка
бетонотрошачка *ж* бетонолом
бещаунит *м петр.* бештаунит
библиография *ж* библиография
библиотека *ж* библиотека
 ~ стандартни подпрограми [програми] *вчт.* библиотека стандартных подпрограмм [программ]
бивалент *м биол.* бивалент
бивол *м* буйвол
биг *м* полигр. биг
бигла *ж* хомут (*в железобетонных конструкциях*)
биговане *с* полигр. биговка
бигор *м* известковый туф, травертин
бидвойца *ж физ.* бипара
биде *с сан.* биде
бидон *м* бидон; фляга
биела *ж уст. маш.* шатун (*см. тж. мотовилка 1.*)
биене *с 1. физ.* биение; пульсация *2. маш.* биение
 ~, аксиално осевое [продольное, аксиальное] биение
 ~, гранично предельное [наибольшее] биение
 ~, допустимо допускаемое биение
 ~, звуково звуковое биение
 ~ на вретено биение шпинделя
 ~ на зъбен венец биение зубчатого венца
 ~ на маховик биение маховика
 ~ на напрежение биение напряжения; пульсация напряжения
 ~ на стъпалата на валове биение заплечиков валов
 ~, нулево *эл.* нулевое биение
 ~, осово *см.* биене, аксиално
 ~, периодически периодическое биение
 ~, пределно *см.* биене, гранично
 ~, радиално радиальное биение
 ~, челно торцовое биение
биеномер *м* биениемер
бизан *ж суд.* бизань
бизан-мачта *ж* бизань-мачта
бик *м* бык
бикарбонат *м хим.* бикарбонат
биквадран биквадратный
биксбит *м мин.* биксбит
билет *м* билет
 ~ за запазено място плацкарта
билеща *ж опт.* билинза
билка *ж* лекарственное растение, лекарственная трава
било *с 1. конек, гребень (крыши) 2. геол.* водораздельная возвышенность
биметал *м* биметалл

биметáлен биметаллический
 биметасоматóза *ж* *петр.* биметасоматоз
 бимомéнт *м мех.* бимомент
 ~, в́ншен внешний бимомент
 ~, огъ́вно-усу́кващ изгибно-крутящий бимомент
 бимс *м суд.* бимс
 ~, лю́ков люковый бимс
 ~, па́лубен палубный бимс
 ~, ра́мен рамный бимс
 ~, снима́ем съёмный бимс
 ~, трю́мен холостой [трюмный] бимс
 бина́nten *эл.* бинантный
 бина́рен *мат.* бинарный
 бинаура́лен *ак.* бинауральный
 биндер *м стр.* затяжка; стропильная ферма с затяжкой
 бинокуля́рен бинокулярный
 бино́къл *м* бинокль
 ~, воёнен полевой бинокль
 ~, призмат́ичен призматический бинокль
 бинóм *м мат.* бином, двучлен
 ~, Ню́тонов бином Ньютона
 биномиáлен биномиальный
 бинорма́ла *ж мат.* бинормаль
 бинто́ване *с рез.* обёртка
 бинтова́чка *ж рез.* закаточная машина
 биоакúстика *ж* биоакустика
 биоастрона́втика *ж* биоастронавтика
 биогéнен биогенный
 биоелектр́ически биоэлектрический
 биоенергéтика *ж* биоэнергетика, биологическая энергетика
 би́оба *ж* дисахарид, биоза
 биокатализáтор *м* биокатализатор
 биол́ити *м мн. петр.* биолиты
 биолоѓичен [биолоѓически] биологический
 биолóгия *ж* биология
 ~, космо́ическа космическая биология
 биолуминесцéнция *ж* биолюминесценция
 биомáса *ж* биомасса
 биомедици́на *ж* биомедицина
 биомéтрия *ж* биометрия
 биомехáника *ж* биомеханика
 биóника *ж* бионика
 биооп́тика *ж* биооптика
 биосфéра *ж* биосфера
 биот́ин *м биохим.* биотин
 биот́ит *м мин.* биотит
 биотóкове *м мн.* биотоки
 биотопл́иво *с* биотопливо, биологическое топливо
 биоустойч́ивост *ж* биостойкость (органических строительных материалов)
 биоф́изика *ж* биофизика, биологическая физика

биоф́илтър *м* биофилтър
 биох́имия *ж* биохимия, биологическая химия
 ~, динам́ична динамическая биохимия
 ~, техн́ическа техническая биохимия
 ~, функцио́нална функциональная биохимия
 би́плáн *м* биплан
 биполя́рен биполярный
 би́призма *ж* бипризма
 бисектр́иса *ж* биссектриса
 ~ на кр́ива биссектриса кривой
 ~ на ъ́гъл биссектриса угла
 б́исер *м* жемчуг
 б́исерка *ж*, борáксова *хим.* перл буры
 бискв́ит *м* бисквит, печенье
 бисмúт *м* висмут, Вi
 бисмутáт *м хим.* висмутат
 бисмут́ин [бисмутин́ит] *м мин.* висмутин, бисмутинит, висмутовый блеск
 бисмут́ит *м мин.* висмутит, бисмутит, висмутосферит
 бисмúтов висмутовый
 б́истрене *с* очистка; фильтрация
 бистротá *ж* прозрачность
 бисулфáт *м хим.* бисульфат
 бисулф́ит *м хим.* бисульфит
 бит *м вчт., киб.* бит, двоичная единица
 ~, контро́лен *вчт.* контрольный бит
 битéнг *м суд.* битенг
 б́итер *м с.-х.* битер
 ~, двупр́ьтов двухпрутковый битер
 ~, отбóен [отражáтелен] отбойный битер
 ~, приéмен приёмный битер
 битум *м* битум
 ~, естéствен природный битум
 ~, изку́ствен искусственный битум
 ~, крéкингов крекинг-битум
 ~, мек неф́тен мягкий нефтяной битум
 ~, неф́тен нефтяной битум
 ~, окисл́ен окислённый битум
 ~, оста́тъчен остаточный битум
 ~, полутéчен полутвёрдый битум
 ~, прирóден *см. б́итум*, естéствен
 ~, разре́ден разжижённый битум
 ~, разтоп́ен расплавленный битум
 ~, тв́рд твёрдый битум
 ~, т́ечен жидкий битум
 ~, ш́истов сланцевый битум
 б́итумен битумный
 битумизáция *ж стр., горн.* битумизация
 битумиз́иран битумизированный
 битумиз́иране *с стр., горн.* битумизация
 битуминóзен битуминозный
 бифен́ил *м хим.* дифенил, фенил-бензол
 бифиля́р *м эл.* бифиляр
 бифиля́рен бифилярный
 бифункцио́нален бифункциональный

бифурка́ция *ж гидр., мед.* бифуркация
 бихромáт *м хим.* бихромат
 ~, кáлиев бихромат калия
 бицилиндрѝчен бицилиндрический
 бѝчене *с* пиление, пила, распиловка, распиливание
 бичкиджѝница *ж уст.* лесопильный завод
 бичкиджѝя *м* пыльник, распиловщик
 бичкѝя *ж* лучковая пила
 ~ за надлѝжно бѝчене распускная пила (*для продольного распиливания*)
 бичмѝ *с стр.* брусок
 ~, подпóдово *стр.* лага
 бияч *м* било
 бѝеф *м гидр.* бьеф
 ~, гóрен верхний бьеф
 ~, дóлен нижний бьеф
 благоустрóйство *с* благоустройство
 блáжен масляный
 блáнка *ж* бланк
 бланшѝрам *кож., пищ.* бланшировать
 бланшѝране *с кож., пищ.* бланширование
 бланширапарáт *м пищ.* бланшировочный аппарат
 бланшировáч *м кож., пищ.* бланшировщик
 блáтен болотный
 блáто *с* болото
 блéнда *ж кфт.* 1. бленда 2. диафрагма
 ~, ѝрисова ирисовая диафрагма
 ~, слѝнчева солнечная [светозащитная] бленда
 блéнкер *м тлф.* бленкер
 блещúкane *с* на звездѝ блеск звёзд
 близáлце *с бот.* рыльце
 блик *м мет.* блик
 блинт *м полигр.* блинтовое тиснение, блинт
 блок *м* 1. маш. блок 2. *стр.* блок; камень 3. *мет.* слиток, чушка 4. *с.-х.* участок земли; поле 5. глыба
 ~, армиáран армированный блок
 ~, бетóнен бетонный блок; бетонный камень
 ~, бързосмéнен маш. быстросменный блок
 ~, високочестóтен блок высокой частоты, высокочастотный блок
 ~, вретéнен маш. шпиндельный блок
 ~, вхóден входной блок
 ~, генерáторен блок генератора, генераторный блок
 ~, гѝпсов гипсобетонный [гипсовый] блок
 ~, гърбичен маш. кулачковый блок
 ~, дифференциáлен маш. дифференциальный блок
 ~, добѝвен горн. выемочный блок

блок, допълнителен дополнительный блок
 ~, жѝлищен жилой дом, жилое здание; корпус
 ~ за висóко напрежéние блок высокого напряжения
 ~ за вѝншни стéни блок для наружных стен
 ~ за вѝтрешни стéни блок для внутренних стен
 ~ за ѝвичен фундамéнт блок ленточного фундамента
 ~ за интегрѝране блок интегрирования
 ~ за настрóйка блок настройки
 ~ за пáмет *вчт.* блок памяти
 ~ за развѝвка *элн.* блок развёртки
 ~ за синхронизáция блок синхронизации
 ~ за сравнéние блок сравнения
 ~ за управлéние блок управления
 ~, запóмнящ запоминающее устройство
 ~, захрáнващ блок питания
 ~, зѝбен зубчатый блок, блок зубчатых колёс
 ~, измервáтелен измерительный блок
 ~, изправѝтелен выпрямительный блок
 ~, ѝзходен выходной блок
 ~, инструмента́лен инструментальный блок
 ~, кера́мичен керамический блок; керамический камень
 ~, конструктѝвен конструктивный блок
 ~, кух пустотелый блок
 ~, лекобетóнен легобетонный блок
 ~, логѝчен [логѝчески] *вчт.* логический блок
 ~, междупрозóречен простеночный блок, блок для простенков
 ~, механѝчен механический блок
 ~, надпрозóречен *стр.* блок-перемычка, перемычный блок
 ~, направлявáщ маш. направляющий блок
 ~, неармиáран неармированный блок
 ~, нискочестóтен блок низкой частоты
 ~, нóсещ несущий блок
 ~, обéмен *стр.* объёмный блок
 ~ от пресóвана прѝст *см.* блок, прѝстен
 ~ от стопя́еми предпазѝтели *эл.* блок плавких предохранителей
 ~, плѝтен *стр.* сплошной блок
 ~, пневматѝчен пневматический блок
 ~, подпрозóречен подоконный блок
 ~, по́ясен *стр.* поясной блок
 ~, превѝрзващ *стр.* обвязочный блок
 ~, предпрозóречен *см.* блок, подпрозóречен
 ~, преобразовáтелен *рад.* преобразовательный блок

блок, прѣстен *стр.* грунтоблок
 ~, пълностѣнен *см.* блок, плѣтен
 ~, регистриращ *вчт.* регистрирующий блок
 ~, релѣен релейный блок
 ~, ресѡрен *ж.-д.* рессорная державка
 ~, решѣтъчен решѣтчатый блок
 ~ с кухинѣ *см.* блок, кух
 ~ с науѣна апарату̀ра блок научной аппаратуры
 ~, санитарно-технически [санитарен] санитарно-технический блок
 ~, сгуробетѡнен шлакобетонный блок
 ~, стандартен стандартный блок
 ~, стѣнен стеновой блок
 ~, строите́лен строительный блок
 ~, телеизмерва́телен телеизмерительный блок
 ~, тѹхлен кирпичный блок
 ~, универса́лен универсальный блок
 ~, управляващ блок управления
 ~, уси́лва́телен блок усиления
 ~, функцио́нален *вчт.* функциональный блок
 ~, цилиндров *авто* блок цилиндров
 ~, шпѣнден *см.* блок, вретѣнен
 ~, щѹрцов *см.* блок, надпрозѡрчен
 ~, ѹглов *стр.* угловой блок
 блок-апара́т *м* блок-аппарат
 блок-диагра́ма *ж* геол. блок-диаграмма
 блок-ка́ртер *м* блок-картер
 блок-конде́нза́тор *м* блок конденсаторов
 блок-контáкт *м* *авт.* блок-контакт
 блок-механи́зм *м* *ж.-д.* блок-механизм
 блок-моде́л *м* *суд.* блок-модель
 блок-полиме́р *м* блок-полимер, блочный полимер
 блок-пост *м* *ж.-д.* блокпост
 блок-реле́ *с* блок-реле
 блок-се́кция *ж* *суд.* блок-секция
 блок-сигна́л *м* *ж.-д.* блокировочный сигнал
 блок-схе́ма *ж* *вчт.* блок-схема
 блок-уча́стѣк *м* *ж.-д.* блок-участок
 блока́т *м*, елуви́ален геол. развалы
 бло́кинг-гене́ра́тор *м* *элн.* блокинг-генератор
 блоки́рам блокировать
 блоки́ран блокированный
 блоки́ране *с* блокирование, блокировка
 ~ на дви́гáтел блокировка двигателя
 ~ на дифференци́ала *авто* блокировка дифференциала
 ~ на изстрѣлване *ркт.* блокировка пуска
 ~ на нормализа́цията *вчт.* блокировка нормализации
 ~ на о́брати́ движѣ́ние блокирование обратного движения

блоки́ране на окръгя́ването *вчт.* блокировка округления
 блокиро́вка *ж* блокировка
 ~, автоматична автоблокировка, автоматическая блокировка
 ~, автоматична пъ́тна *ж.-д.* автоматическая путевая блокировка
 ~, взаѣмна взаимная блокировка
 ~, въ́трешна внутренняя блокировка
 ~, га́рова станционна блокировка
 ~, електри́ческа электрическая блокировка
 ~, електроме́ханична электромеханическая блокировка
 ~, електропне́матична электропневматическая блокировка
 ~, желе́зопъ́тна железнодорожная блокировка
 ~, жи́ва *ж.-д.* живая блокировка
 ~, зави́сима зависимая блокировка
 ~, защи́тна защитная блокировка
 ~, линѣ́йна *см.* блокиро́вка, пъ́тна
 ~, магни́тна магнитная блокировка
 ~, механи́чна механическая блокировка
 ~, пневматична пневматическая блокировка
 ~, полуавтоматична полуавтоматическая блокировка
 ~, полуавтоматична бло́кмехани́чна полуавтоматическая блокировка с бло́к-механизмом
 ~, полуавтоматична пъ́тна полуавтоматическая путевая блокировка
 ~, пъ́тна путевая блокировка
 ~, релѣ́йна релейная блокировка
 ~, ръ́чна ручная блокировка
 бло́кит *м* *мин.* блокит
 бло́ков блоковый; блочный
 бло́кополага́ч *м* блокоукладчик
 бло́кче *с*, павáжно брусчатка
 бло́кшип *м* *суд.* блокшив
 блум *м* *мет.* блюм, блум
 блѹ́минг *м* *мет.* блюминг
 бльо́са *ж* *кож.* гольѣ
 бля́сък *м* блеск
 ~, би́серен перламутровый блеск
 ~, диама́nten алмазный блеск
 ~, копри́нен шелковистый блеск
 ~, ле́ден ледовый отблеск
 ~, ма́слен жирный блеск
 ~, ма́тов матовый блеск
 ~, мета́лен металлический блеск
 ~, металопо́добен металлоидный блеск
 ~ на дървеси́ната древесинный блеск
 ~ на минерáла блеск минерала
 ~, полумета́лен полуметаллический блеск
 ~, стѣ́клен стеклянный блеск
 боб *м* фасоль

бобина *ж* 1. *эл.* катушка зажигания, бобина 2. *текст.* бобина, катушка
 ~, **гасителна** дугогасительная катушка
 ~, **дрóселна** дроссельная катушка
 ~, **еднослóйна** однослойная катушка
 ~, **еталóнна** эталонная катушка
 ~ **за вертика́лно отклонéние** катушка вертикального отклонения
 ~, **измервáтелна** измерительная катушка
 ~, **изпитвáтелна** испытательная катушка
 ~, **изравни́телна** уравнительная катушка
 ~, **индукциóнна** [индуктíвна] индукционная катушка, катушка индуктивности
 ~, **искрогасителна** искрогасительная катушка
 ~, **компенсациóнна** компенсационная [компенсирующая] катушка
 ~, **многослóйна** многослойная катушка
 ~ **на запáлването** *см.* бобина 1.
 ~, **намагнитваща** намагничивающая катушка
 ~, **напрежителна** катушка напряжения
 ~, **отклоня́ваща** [отклонíтелна] отклоняющая катушка
 ~, **пúскова** пусковая катушка
 ~, **реактíвна** реактивная катушка
 ~ **с желя́зна сърцевíна** катушка с железным сердечником
 ~ **с ферромагнитна сърцевíна** катушка с ферромагнитным сердечником
 ~, **самоиндукциóнна** катушка самоиндукции
 ~, **секционíрана** секционированная катушка
 ~, **тóкова** токовая катушка
 ~, **тороидáлна** кольцевая катушка
 ~, **фокуси́раща** фокусирующая катушка
 ~, **шаблóнна** шаблонная катушка
бобина́рка *ж* 1. *текст.* мотальная машина 2. *цел.-бум.* перемотно-резательный станок
 ~, **дублíрна** *текст.* тростильная машина
бобинíране *с текст.* перемотка основной пряжи
бóбър *м* бобр
бод *м* 1. *тлг.* бод 2. *шв.* стежок 3. остриё
боепри́паси *мн.* воен. боеприпасы
бозáйници *мн.* млекопитающие
бозóн *м* *яд. физ.* бозон, бозе-частица
бой *ж* *мн.* краски (*см.* *тж.* боя)
бóйлер *м* водоподогреватель, водонагреватель, бойлер
 ~, **вóдо-вóден** водо-водяной водоподогреватель

бóйлер, електрически електрический водоподогреватель
 ~, **пáро-вóден** пароводяной водоподогреватель
бóйник *м* боёк (*кузнечный инструмент*)
 ~, **гóрен** верхний боёк
 ~, **дóлен** нижний боёк
боклукопровóд *м* мусоропровод
бокс *м* 1. бокс (*изолированное помещение*) 2. *кож.* бокс
 ~, **гарáжен** бокс (*в гараже*)
боксíт *м* *петр.* боксит
 ~, **монохидрáтен** моногидратный боксит
болгáр *м* болгар (*сорт белого винограда*)
бóлест *ж* болезнь
 ~, **áтомна** лучевая болезнь
 ~, **височíнна** высотная болезнь
 ~, **кесóнна** кессонная болезнь
 ~, **лýчева** *см.* бóлест, áтомна
 ~ **на височинí** *см.* бóлест, височíнна
 ~, **плани́нска** горная болезнь
 ~, **професиона́лна** профессиональная болезнь
бóлести *ж* *мн.* ||
 ~ **по растéнията**, **вíрусни** вирусные болезни растений
 ~ **по растéнията**, **нематóдни** нематодные болезни растений
боли́д *м* болид
болометрíчен болометрический
боломéтър *м* *физ.* болометр
болт *м* болт
 ~, **áнкерен** анкерный болт
 ~ **без резбá** палец
 ~ **без резбá**, **глух** глухой палец
 ~ **без резбá с борд** палец с буртиком
 ~ **без резбá с отвóри за шплинт** палец с отверстиями под штифты
 ~, **бутáлен** поршневой палец
 ~, **дистанциóнен** дистанционный [распорный] болт
 ~, **еластíчен** упругий болт
 ~, **затегáтелен** [затя́гащ] затяжной [зажимный, прижимный] болт
 ~, **кóнусен** конический болт, болт с коническим стержнем
 ~, **крепéжен** крепёжный болт
 ~, **кръстогла́вен** крейцкопфный болт *или* палец
 ~, **кух** полый [пустотелый] болт
 ~, **ла́герен** подшипниковый болт
 ~, **монта́жен** монтажный болт
 ~, **мотовíлков** болт шатуна
 ~ **на кривошíп** палец кривошипа, кривошипный палец
 ~, **направля́ващ** направляющий болт
 ~, **натегáтелен** натяжной болт
 ~, **натова́рен** нагруженный болт

болт, *натягащ см.* болт, *натегателен*
 ~, *необработен чёрный болт*
 ~, *обработен чистый болт*
 ~, *ограничителен ограничительный болт*
 ~, *опорен упорный болт*
 ~, *осигурителен см.* болт, *стопорен*
 ~, *отмьтащ се откидной болт*
 ~, *пасван пригнанный болт*
 ~, *полуобработен [получист] получи-*
 ~, *стый [получёрный] болт*
 ~, *предпазен предохранительный болт*
 ~, *притегателен стяжной болт*
 ~, *притискащ нажимный болт*
 ~, *притрит притёртый болт*
 ~, *разединяващ см.* болт, *дистанционен*
 ~, *разпорен распорный болт*
 ~, *разтоварващ разгружающий болт*
 ~, *регулировъчен регулировочный болт*
 ~, *ресорен рессорный болт*
 ~, *с борд и нарязан край, гладък глад-*
 ~, *кий палец с буртиком и ступенча-*
 ~, *тым нарезанным концом*
 ~, *с висока скрита глава болт с высокой*
 ~, *потайной головкой*
 ~, *с вътрешен шестостен болт с цилинд-*
 ~, *рической головкой и внутренним*
 ~, *шестигранником*
 ~, *с эксцентрична глава болт с эксцен-*
 ~, *трической [смещённой] головкой*
 ~, *с изпъкнала глава болт с выпуклой*
 ~, *головкой*
 ~, *с квадратна глава болт с квадратной*
 ~, *головкой*
 ~, *с квадратна шийка болт с квадрат-*
 ~, *ным подголовком*
 ~, *с кована глава болт с высаженной*
 ~, *головкой*
 ~, *с кръгла глава болт с круглой го-*
 ~, *ловкой*
 ~, *с кукообразна глава болт с лапкой,*
 ~, *болт-крючок*
 ~, *с лява резба болт с левой резьбой*
 ~, *с намалена глава болт с уменьшен-*
 ~, *ной головкой*
 ~, *с нарязан край и прорез за отвёртка*
 ~, *палец с нарезанным концом и шли-*
 ~, *цем в головке*
 ~, *с нормална глава болт с нормальной*
 ~, *головкой*
 ~, *с полуобла глава и зъб болт с полу-*
 ~, *круглой головкой и усом*
 ~, *с полуобла глава и квадратна шийка*
 ~, *болт с полукруглой головкой и квад-*
 ~, *ратным подголовком*
 ~, *с полусферична глава болт с полу-*
 ~, *сферической головкой*
 ~, *с увеличена глава болт с увеличен-*
 ~, *ной головкой*
 ~, *с ухó болт с проушиной*

болт с *халка* *рым-болт*
 ~ с *цилиндрична глава болт с цилинд-*
 ~, *рической головкой*
 ~ с *четириъгълна глава болт с квад-*
 ~, *ратной головкой*
 ~ с *шестоъгълна глава болт с шести-*
 ~, *гранной головкой*
 ~ с *шийка болт с подголовком*
 ~, *свързващ [скрепителен] соедини-*
 ~, *тельный [крепёжный] болт*
 ~, *скрит см.* болт *със скрита глава*
 ~, *специален специальный болт*
 ~, *срязан срезной болт*
 ~, *стегателен см.* болт, *затегателен*
 ~, *стопорен стопорный болт*
 ~, *стягов см.* болт, *затегателен*
 ~, *сцепващ сцепной болт*
 ~, *съединителен [съединяващ] соеди-*
 ~, *нительный болт*
 ~ *със зъб болт с усом*
 ~ *със скрита глава болт с потайной го-*
 ~, *ловкой*
 ~, *уплътнителен [уплътняващ] уплот-*
 ~, *няющий болт*
 ~, *установъчен установочный болт*
 ~, *фугов пазовый болт*
 ~, *фундаментен фундаментный болт*
 ~, *чепат заершённый болт*
 ~, *чёрен чёрный болт*
 ~, *чист чистый болт*
 ~, *шарнирен шарнирный [откидной]*
 ~, *болт*
 ~, *шатунен шатунный болт*
 ~, *шенкелен [шенкелов] шкворень (по-*
 ~, *воротной цапфы)*
 болт-шпýлка *м* болт-шпилька
 болтáнка *ж* *ав.* болтанка
 бóлтов болтовой
 болтонарèзен болторезный
 болторезáчка *ж* болторезный станок
 бóмба *ж* бомба
 ~, *авиациóнна см.* бóмба, *самолётна*
 ~, *áтомна атомная бомба*
 ~, *бризáнтна осколочная бомба*
 ~, *водорóдна водородная бомба*
 ~, *запáлителна зажигательная бомба*
 ~, *калориметрична калориметрическая*
 ~, *бомба*
 ~, *кобáлтова кобальтовая бомба*
 ~, *напáлмова напалмовая бомба*
 ~, *плутóнова плутониевая бомба*
 ~, *самолётна авиационная бомба, авиа-*
 ~, *бомба*
 ~, *фугáсна фугасная бомба*
 ~, *химийческа химическая бомба*
 бóмбаджия *м* *горн.* взрывник
 бомбáж *м* *пищ.* бомбаж
 ~, *микробиологичен биологический бом-*
 ~, *баж*

бомба́ж, физі́чески физический бомбаж
 ~, химі́чески химический бомбаж
 бомбарді́рам бомбардировать
 бомбарді́ране *с яд. физ.* бомбардировка
 ~ *с* неутро́ни бомбардировка нейтронами
 ~ *с* протóни бомбардировка протонами
 бомбардировáч *м* бомбардировщик
 ~, áтомен атомный бомбардировщик
 ~, витломотóрен винтомоторный бомбардировщик
 ~ за блі́зко дéйствиe бомбардировщик ближнего радиуса действия
 ~ за далéчно дéйствиe бомбардировщик дальнего радиуса действия
 ~, лек лёгкий бомбардировщик
 ~, пикі́раш пикирующий бомбардировщик
 ~, реактíвен реактивный бомбардировщик
 ~, те́жък тяжёлый бомбардировщик
 ~, турбові́тлов турбовинтовой бомбардировщик
 ~, турбореактíвен турбореактивный бомбардировщик
 бомбардирóвка *ж* бомбардировка
 бомбé *с кож.* подносok
 бомб́иране *с* бомбировка
 ~ на вáлци бомбировка валков
 «бомбичка» *ж стр.* дутик (*дефект шту-катурки*)
 бомбодържáч *м* бомбодержатель
 бомболýк *м* бомбовый люк, бомболюк
 бомбопýскане *с* бомбометание
 бомбопуска́ч *м* бомбосбрасыватель
 бомбохв́ряне *с* бомбометание
 бон *м эк.* бона
 бонбóни *м мн.* конфеты
 бонитéт *м с.-х., лес.* бонитет
 ~ на горá бонитет леса
 ~ на месторастéне бонитет места (*произрастания насаждения*)
 ~ на насаждéние бонитет насаждения
 ~ на пóчва бонитет почвы
 бонитирóвка *ж* [бонит́иране *с*] *с.-х., лес.* бонитировка
 ~ на селскостопáнски живóтни бонитировка сельскохозяйственных животных
 бонифика́ция *ж эк.* бонификация
 бор *м* 1. бор, В 2. бот. сосна
 бóра *ж метеo* бора
 борáкс *м* бура, соль тетраборной кислоты
 борáн *м* бороводород, гидрид бора, боран
 борáт *м мин.* борат
 бора́цит *м мин.* борацит
 бóрверк *м* сверлильно-расточный станок

боргíс [боргéс] *м полигр.* боргес
 борд *м* борт
 ~, дéсен правый борт
 ~, ляв левый борт
 ~ на сп́ътник борт спутника
 ~, надвóден надводный борт
 ~, прав прямой борт
 бордерó *с эк.* бордеро
 бóрдов бортовой
 борд́юр *м дор., текст., полигр.* бордюр
 борид *м хим.* борид
 бóрина *ж лес.* осмол, смолье
 бор́иране *с мет.* борирование
 бóрка *ж* электрическое сверло
 бормаш́ина *ж* сверлильный станок
 ~, вертика́лна вертикально-сверлильный станок
 ~, радиáлна радиально-сверлильный станок
 ~, рúднична электрическое сверло
 борні́т *м* борнит, пёстрая медная руда
 бóров *хим.* борный
 бороводорóд *м* бороводород, гидрид бора, боран
 бóрса *ж* биржа
 ~ на труда́ биржа труда
 ~, сто́кова товарная биржа
 ~, фóндова фондовая биржа
 борт *м* 1. борт; кромка 2. маш. буртик 3. борт (*сорт технических алмазов*)
 ~, маслоотхв́рящ маслосбрасывающий буртик
 ~ на вал буртик вала
 ~, опóрен упорный буртик
 ~, óсов осевой буртик
 ~, цент́рираш центрирующий буртик
 бортодържáч *м* стекл. бортодержатель
 борщáнга *ж мет.-об.* борштанга
 ~, разст́ргваща расточная борштанга
 бостáн *м* 1. огород 2. бахча
 бóстон *м текст.* бостон
 бостоні́т *м петр.* бостонит
 ботáника *ж* ботаника
 боту́ш *м* 1. сапог 2. сошник (*напр. сеялки, сажалки*)
 ~, áнкерен анкерный [якорный] сошник
 ~, двуді́сков двухдисковый сошник
 ~, ді́сков дисковый сошник
 ~, едноді́сков однодисковый сошник
 ~ за зася́ване на семенá сошник для заделки семян
 ~ за сл́ята се́йтба сошник для сплошного посева
 ~ за широко́йвична [за широко́редова] се́йтба сошник для широкорядного посева
 ~, лемéжен лемешный сошник
 ~, пълзові́ден полозовидный сошник

ботуш, ралников килевидный сошник

ботуши *м мн.* сапоги

~, гумени резиновые сапоги

~, плъстени валенки

бош *м кож.* пашина

бой *ж* 1. краска 2. краситель (*см тж.* багрило) 3. цвет

~, акварелна акварельная краска

~, анилинова анилиновая краска

~, безирена масляная краска на олифе

~, блажна 1. масляная краска 2. полигр. жирная краска

~, бронзова бронзовая краска

~, варна [варова] известковая краска

~, глифталова глифталева краска

~, грунтова грунтовая [грунтовочная] краска

~, емайлова [емайллакова] *см.* бой, лакова

~, за кожи, покривна покрывная краска для кожи

~, казейнова казеиновая краска

~, керамична керамическая краска

~, лакова эмалевая [лаковая] краска, эмаль

~, маслена масляная краска

~, метална металлическая краска

~, минерална минеральная краска

~, нитроцелулозна нитроцеллюлозная краска

~, органична органический краситель

~, пастелна пастельная краска

~, печатарска [печатна] печатная краска

~, покривна покрывная краска

~, постна водно-клеевая краска

с лепило *см.* бой, туткална

~, светеща светящаяся краска

~, силикатна силикатная краска

~, темперна темперная краска

~, типографска типографская краска

~, туткална клеевая краска

~, фасадна фасадная краска

~, циментна цементная краска

бояджийница *ж* красильный цех; красильное отделение

бояджийски 1. малярный 2. красильный

бояджийство *с* 1. малярное дело 2. красильное дело

бояджия *м* 1. маляр 2. красильщик

боядисан окрашенный

боядисвам красить, окрашивать

~ с валяк *стр.* накатывать

боядисване *с* крашение; окрашивание; окраска, покраска (*см. тж.* багрение)

~, байцово протравное крашение

~, блажно покраска масляной краской

~, декоративно декоративная покраска

~, директно крашение прямыми красителями

боядисване, кюпно кубовое крашение

~, ледено ледяное [холодное] крашение

~, постно клеевая покраска

~, първа ръка *стр.* первая окраска

~, студено *см.* боядисване, ледено

~, субстантивно *см.* боядисване, директно

~, хромово хромовое крашение

брава *ж* замок

~, вкопана врезной замок

~, секретна защёлкивающийся замок

брадва *ж* топор

~, крепаческа *горн.* топор крепыльщика

~, миньорска шахтёрский топор

бразда *ж с.-х.* борозда

~, поливна поливная борозда

~, посевна посевная борозда

браздач *м* бороздоделатель; окучник (*для нарезки полевых борозд*)

браздэне *с* бороздование

браздомёр *м* бороздомер

браздообразуване *с* бороздообразование

браздооформител *м* бороздозаделыватель

брайтхауптит *м мин.* брейтгауптит

брак *м* брак

~, непоправим неисправимый брак

~, поправим исправимый брак

~, производствен производственный брак

браковчик *м* браковщик

бракомелачка *ж цел.-бум.* бракомолка

бракувам браковать

бракуван бракованный

бракуване *с* браковка

бракувач *м* браковщик

брам-стенга *ж суд.* брам-стенга

брана *ж* борона

~, верижна шлейф-борона

~, горска лесная борона

~, градинарска садовая борона

~, двуредова двухрядная борона

~, двуследна двухследная борона

~, дискова дисковая борона

~, едностранна односторонняя борона

~, ежова звездчатая борона

~, зиг-заг борона «зигзаг»

~, зъбна зубовая борона

~, изкореняваща корчевальная борона

~, лека лёгкая борона

~, ливадна луговая борона

~, лостова рычажная борона

~, мрежеста сетчатая борона

~, навесна навесная борона

~, плевелна прополочная борона

~, плужна плужная борона

~, полска полевая борона

~, пружинна пружинная борона

~, ротационна ротационная борона

~, следсейтбена посевная борона

бра́на, сре́дна средняя борона
 ~, те́жка тяжёлая борона
 ~, тризвѣнна леме́жна трёхзвенная лап-
 чатая борона
 бра́на-вла́чка *ж* борона-волокуша
 брандв́ахта *ж* *сдх.* брандвахта
 бране́ *с с.-х.* сбор, уборка
 бра́нище *с* заповедник
 брану́вам [брано́свам] бороновать
 брану́ване *с* боронование
 бранш *м* отрасль
 бра́ншов отраслевой
 брате́не *с с.-х.* кушение
 бра́тя пускать корни *или* ростки
 брауні́т *м мин.* браунит
 брахиантиклина́л *м* [брахиантиклина́ла
ж] *геол.* брахиантиклиналь
 брахисинклина́л *м* [брахисинклина́ла *ж*]
геол. брахисинклиналь
 брашнѐн мучной
 брашно́ *с* 1. мука 2. порошкообразный ма-
 териал (*животного, растительного*
или минерального происхождения)
 ~, витаминизи́рано витаминизирован-
 ная мука
 ~, гипсово гипсовая мука
 ~, гра́хово гороховая мука
 ~, доломі́тово доломитовая мука
 ~, домáтено мука из помидоров
 ~, дървѐсно [дървено] древесная мука
 ~, е́лдово гречневая мука
 ~, ечемі́чно ячменная мука
 ~, кайсі́ево абрикосовая мука
 ~, ка́менно каменная мука
 ~, карто́фено картофельная мука
 ~, ко́стено [ко́стно] костяная мука
 ~, крѣ́вно кровяная мука
 ~, крѣ́мно кормовая мука
 ~, ме́сно мясная мука
 ~, месокóстно мясо-костная мука
 ~, мра́морно мраморная мука, мраморная пудра
 ~, овѐсено овсяная мука
 ~, пшени́чно пшеничная мука
 ~, ри́бено [ри́бно] рыбная мука
 ~, ри́бено фура́жно рыбная кормовая мука
 ~, рѣ́жено ржаная мука
 ~, се́нно сенная мука
 ~, со́ево соевая мука
 ~, тиквено тыквенная мука
 ~, то́масово *мет.* томасшлак
 ~, ту́хлено кирпичная мука
 ~, хлебопека́рно хлебопекарная [хлеб-
 ная] мука
 ~, ца́ревично кукурузная мука
 брашнобърка́чка *ж см.* брашносмеси-
 тел
 брашновóз *м* автоцистерна-муковоз

брашносе́йка *ж* мукопросеиватель, рас-
 сев
 брашносмеси́тел *м* мукосмеситель
 ~, дози́ращ дозирующий мукосмеситель
 ~, пропорциона́лен пропорциональный
 мукосмеситель
 бра́шпил *м суд.* брашпиль
 брезá *ж* берёза
 брезѐнт *м* брезент
 брезѐнтов брезентовый
 брѐзов берёзовый
 брѐкер *м авто* бреккер
 брѐкервалци *м мн. рез.* рафинировочные
 вальцы
 брѐкина *ж* рябина
 брѐкча [брѐкчия] *ж геол.* брекчия
 ~, вулка́нска вулканическая брекчия,
 вулканический агломерат
 ~, экзогѐнна экзогенная брекчия
 ~, епигенети́чна эпигенетическая брек-
 чия
 ~, еруптíвна эруптивная брекчия
 ~, текто́нска тектоническая брекчия
 брѐмзберг [брѐмсберг] *м горн.* бремсберг
 ~, рудни́чен рудничный бремсберг
 брѐтел *м ж.-д.* перекрёстный съезд
 брѐхер *м жарг.* дробилка
 бриг *м суд.* бриг
 брига́да *ж* бригада
 ~, бето́нджі́йска бригада бетонщиков
 ~, вла́кова поездная бригада
 ~, геологопроучва́телна геологическая
 партия
 ~, изкопчѝйска бригада землекопов
 ~, комплѐксна комплексная бригада
 ~, локомотíвна локомотивная бригада
 ~, манѐврѐна *ж.-д.* маневровая бригада
 ~, минноспасі́телна горноспасательная
 команда
 ~, миньо́рска *горн.* добычная бригада
 ~, монта́жна бригада монтажников
 ~, перо́нна *ж.-д.* посадочная бригада
 ~, поле́вѣдна полеводческая бригада
 ~, превóзна кондукторская бригада
 ~, произвóдствѐна производственная
 бригада
 ~, пѝтна путевая бригада
 ~, ремо́нтна ремонтная бригада
 ~, специализи́рана специализирован-
 ная бригада
 ~, строите́лна строительная бригада
 брига́ден бригадный
 бригаді́р *м* бригадир
 ~ на пѝтя *ж.-д.* бригадир пути
 бри́дер *м* бридер, реактор-размножитель
 бриз *м метео* бриз
 ~, бря́гов береговой бриз
 ~, мо́рски морской бриз
 бриза́nten бризантный

бриза́нтност ж бризантность
 бризо́л м бризол (рулонный гидроизоляционный материал)
 брике́т м брикет
 ~, антра́цитен каменноугольный брикет (из антрацита)
 ~, лигн́итен лигнитный брикет
 ~ от ка́фяви в́глища буроугольный брикет
 ~, то́рфен торфяной брикет
 ~, тухлоо́бразен брикет в виде кирпича
 ~, яйцев́иден яйцевидный брикет
 брике́тен брикетный
 брикетíрам брикетировать
 брикетíране с брикетирование
 бриля́нт м 1. бриллиант 2. полигр. бриллиант
 брѝмка ж петля
 ~, хистерѝсна физ. петля гистерезиса
 брѝсто́л-карто́н м цел.-бум. брѝстоль
 брод м брод; переправа
 бродѝрия ж вышивка
 броѝне с счёт; подсчёт
 брой м 1. число; количество 2. экземпляр 3. номер (газеты, журнала)
 ~ на зѝбите число зубьев
 ~ на местáта число мест
 ~ на оборо́тите число оборотов
 ~ на преда́вките авто число передач
 ~ на рабо́тните навѝвки число рабочих витков (гайки пружины)
 ~ на ходо́вете на резба́та число ходов [заходов] резьбы
 брѝйка ж штука; экземпляр
 брѝйлер м с.-х. бройлер
 брокант́ит м мин. брошантит
 брокáт м парча
 бро́кер м сдх. брокер
 бром м бром, Br
 бромíд м хим. бромид
 ~, среб́ьрен бромид серебра, бромистое серебро
 броми́рит м мин. бромирит, бромаргирит
 бро́мов бромовый
 бромоводоро́д м бромистый водород
 бромобо́рм м бромформ, трибромметан
 бронеавтомобѝл м бронеавтомобиль
 бронекалпа́к м бронеколпак
 бронено́сец м броненосец
 бронестѝкло́ с бронестекло
 бронетранспо́ртѝор м бронетранспортер
 бронз м бронза
 ~, алу́миниев алюминиевая бронза
 ~, берѝлие́в бериллиевая бронза
 ~, кала́ен оловянная бронза
 ~, камба́нен колокольная бронза
 ~, манга́нов марганцевая бронза

бронз, нѝкелов никелевая бронза
 ~, оло́вен свинцовая бронза
 ~, сили́циев кремниевая бронза
 ~, фо́сфоре́н фосфористая бронза
 бронзи́рам бронзировать
 бронзи́ране с бронзирование
 бронзи́т м мин. бронзит
 бро́нзов бронзовый
 бро́нзово-граф́итен бронзографитовый
 брони́ран бронированный
 бро́ня ж 1. воен. броня 2. броня (напр. кабеля)
 ~, ка́белна кабельная броня
 ~, ле́нтова ленточная броня
 ~ на жи́ло оболочка троса
 ~ от тел проволо́чная броня
 броши́рам полигр. брошюровать
 броши́ране с полигр. брошюровка, брошюровочные процессы
 броши́рова́ч м полигр. брошюровщик
 брошу́ра ж брошюра
 броя́ч м счётчик
 ~, Га́йгер — Мю́леров счётчик Гейгера — Мюллера
 ~, дво́йчен вѝт. двоичный счётчик
 ~, десети́чен вѝт. десятичный [декадный] счётчик
 ~, електроне́н электронный счётчик
 ~, етало́нен эталонный счётчик
 ~, индукцио́нен индукционный счётчик
 ~, йонизацио́нен ионизационный счётчик
 ~, йскров яд. физ. искровой счётчик
 ~, ква́нтов квантовый счётчик
 ~, километра́жен счётчик пройденного расстояния
 ~, контро́лен контрольный счётчик
 ~, криста́лен яд. физ. кристаллический счётчик
 ~, крѝгов кольцевой счётчик
 ~, луминесце́nten яд. физ. люминесцентный счётчик
 ~, механи́чен механический счётчик
 ~ на зареде́ни части́ци счётчик заряженных частиц
 ~ на импу́лси счётчик импульсов
 ~ на команди́ вѝт. счётчик команд, командный регистр адреса
 ~ на оборо́ти счётчик оборотов
 ~ на опера́ции счётчик операций
 ~ на ци́кля вѝт. счётчик циклов, счётчик повторений цикла
 ~ на Черенко́в счётчик Черенкова
 ~, несамогася́щ се яд. физ. несамогасящийся счётчик
 ~, програ́мен программный счётчик
 ~, пропорцио́нален яд. физ. пропорциональный счётчик
 ~, реверси́вен реверсивный счётчик

бroyч, самогасящ се яд. физ. самогасящийся счётчик

~, сумиращ суммирующий счётчик

~, сцинтилационен яд. физ. сцинтилляционный счётчик

~, халогенен яд. физ. галонидный счётчик

брус м 1. оселок, брус; брусок; точильный камень 2. мет. штык

~, абразивен шлифовальный брусок

~, бордов предпазен суд. привальный брус

~, хонинговъчен хонинговальный брусок

брусит м мин. брусит

брусóвка ж драчёвый напильник

брутен валовой

бруто с брутто

брутотонаж м на вла́ка весовая норма поезда

бруцин м бруцин, 2, 3-диметоксистрихинин

бруцит м см. брусит

бръсна́ч м бритва

брюниране с мет. воронение

бряг м берег

~ атлантически тип берег атлантического типа

~ далматински тип берег далматинского типа

~, морски морской берег

~, речен речной берег

~ ри́асов тип берег риасового типа

~ фи́ордов тип берег фиордового типа

бряст м вяз

бу́ба ж гусеница шелкопряда, шелкови́ный червь

~, копринена гусеница тутового шелкопряда

буба́р м шелковод

буба́рница ж червоводня (помещение для выкормки гусениц тутового шелкопряда)

буба́рство с шелководство

бу́дка ж будка; киоск

~, локомотивна будка паровоза

~, релéйна ж.-д. релейная будка

~, стрéлкова ж.-д. стрелочная будка

буй м буй

бук м бук

букáк м буковый лес

бу́ква ж полигр. буква, литера

~, гла́вна прописная [заглавная] буква

~, курсивна курсивная буква

~, ма́лка строчная буква

~, печата́рска литера

букволея́р м шрифтолитейщик, словолитчик

букволея́рен буквоотливной, словолитный

букволея́рна ж шрифтолитейный завод, словолитня

буквопеча́тащ буквопечатающий

букети́ране с с.-х. букетировка, букетовка

букле́т м полигр. буклет

бу́кса ж ж.-д. буква

~, ваго́нна вагонная буква

~, локомотивна локомотивная буква

~ с мази́лна възглавница польстерная буква

~, целоля́та цельнокорпусная буква

букси́р м буксир

букси́рам буксировать

букси́ране с [буксиро́вка ж] буксирование, буксировка

буксиро́вчик м буксир-толкач

буксу́вам буксовать

буксу́ване с буксование

була́нжерит м мин. буланжерит

булдóзер м 1. дор., стр. бульдозер 2. маш. бульдозер (гибочный пресс)

~, в́ъжен канатный бульдозер, бульдозер с канатным управлением

~, гъсéничен гусеничный бульдозер

~, универса́лен универсальный бульдозер

~, хидравли́чен гидравлический бульдозер, бульдозер с гидравлическим управлением

булдóзерен бульдозерный

булдóзери́ст м бульдозерист

булева́рд м бульвар

бу́на ж 1. буна-каучук 2. гидр. буна, полузапруда 3. стр. шуба, бугристая фактура (вид обработки камня) □ с ~ под шубу

~, напра́вляваща струенаправляющая буна

~, напра́чна поперечная буна

~ с шка́рпела стр. под шубу с рамкой (вид обработки камня)

бунй́ще с свалка; мусорная яма

бу́нкер м бункер

~, акумули́ращ обог. аккумулирующий бункер

~, вибраци́онен вибрационный бункер

~, в́ъглищен угольный бункер

~, еднокле́тков однопочечный бункер

~ за з́ърно бункер для зерна

~ за лед карман для льда (вагона-холодильника)

~, захра́нващ питающий бункер

~, изравни́телен уравнительный бункер

~, кла́тещ се качающийся бункер

~, межди́нен промежуточный бункер

бу́нker, метáлен металлический бункер
 ~, многоклéтков многоячейковый бункер
 ~ на комба́йн бункер комбайна
 ~, натовáрващ загрузочный бункер
 ~, подхрáнващ питательный бункер
 ~, приемáтелен [при́емен] приёмный бункер
 ~, рабóтен рабочий бункер
 ~, рáзходен расходный бункер
 ~, резéрвен запасной бункер
 ~, рúден рудный бункер
 ~, силáжен силосный бункер
 ~, стоманобетóнен железобетонный бункер
 ~, събирáтелен бункер-накопитель
 ~, товарáчен погрузочный бункер
 бункерóвам *сдх.* бункеровать
 бункерóване *с сдх.* бункеровка
 бункеровáч *м* бункеровочное судно, бункеровщик
 бурáт *м* бурат (*машина для просеивания*)
 ~, призмат́ичен призматический бурат
 бургíйка *ж* буравчик
 бургíя *ж* 1. бур 2. сверло 3. бурав
 ~, длéтообráзна долотчатый бур
 ~, елмáзна алмазное сверло
 ~, каменáрска бур
 ~, крýстообráзна крестовый бур
 ~, лъж́ична 1. ложковый бур 2. ложечное сверло
 ~, пёркова центровочное [центровое] сверло
 ~, рýчна ручной бур
 ~, спирáлна 1. спиральный бур 2. спиральное [винтовое] сверло
 ~, състáвна составной бур
 ~, щáнгова штанговый бур
 бургíя-чук *ж* бур-молот
 буре *с* бочонок
 буре́ни *м* *мн.* мусорные [рудеральные] сорные растения
 бурка́н *м* стеклянная банка
 бурно́нит *м* *мин.* бурнонит
 бу́ря *ж* буря
 ~, магн́итна магнитная буря
 ~, поля́рна магн́итна «полярная» магнитная буря
 ~, светóвна магн́итна «мировая» магнитная буря
 бусо́ла *ж* геод. буссоль
 ~, автоколима́чна автоколлимационная буссоль
 ~, вися́ща висячая буссоль
 ~, геоло́жка геологическая буссоль
 ~, крýгла круглая буссоль
 ~, ма́ркшайдерска маркшейдерская буссоль
 ~, ме́нзулна мензульная буссоль

бусо́ла, ми́нна горная буссоль
 ~, опти́ческа оптическая буссоль
 ~, рýчна ручная буссоль
 ~ със зрительна тръба буссоль со зрительной трубой
 бустер *м* бустер
 ~, електрически электрический бустер
 бустер-генерáтор *м* бустер-генератор
 бут *м* окорок
 бута́ *ж* рошпан (*в туннелестроении*)
 бутадíен *м* бутадиев, дивинил, эритрен
 бутáлен поршневой
 бутáлка *ж* маслoбойка
 буталкогнёт *м* маслоизготовитель
 бутáло *с* поршень
 ~, двойнодéйствуващо поршень двойного действия
 ~, дéмпферно демпферный поршень
 ~, дýсково дисковый поршень
 ~, дифференциáлно дифференциальный поршень
 ~, кла́панно клапанный поршень
 ~, крýлно створчатый поршень
 ~, кúхо пустотелый поршень
 ~ на главен спи́рачен цили́ндър поршень главного тормозного цилиндра
 ~, нагнетáтелно нагнетательный поршень
 ~, отворéно открытый поршень
 ~, пла́ващо плавающий поршень
 ~, плóско плоский поршень
 ~, плýнжерно плунжерный поршень
 ~, разтовáрващо разгрузочный поршень
 ~, ротациóнно ротационный поршень
 ~ с вдл́бнато дýно [чéло] поршень с вогнутым днищем
 ~ с елипти́чна направляваща част поршень с юбкой в форме эллипса
 ~ с изпýкнало дýно [чéло] поршень с выпуклым днищем
 ~ с неразрýзана направляваща част поршень с неразрезной юбкой
 ~ с плóско дýно [чéло] поршень с плоским днищем
 ~ с прóрез в направляващата част поршень с прорезом в юбке
 ~ с прóрези поршень с разрезной юбкой
 ~ с фасóнно дýно [чéло] поршень с фасонным днищем
 ~, спи́рачно тормозной поршень
 ~, стъпáлно [степенчáто] ступенчатый поршень
 ~ със завихр́ител поршень с дефлектором
 ~ със сфери́чна ка́мера поршень со сферической камерой
 ~, състáвно составной поршень

бу́ало, телеско́пично телескопический поршень
 ~, трѣбоо́бразно трубчатый поршень
 ~, уравни́вещавощо уравнивающий поршень
 ~, хидравлѣ́чно гидравлический поршень
 ~ шѣ́бърен тип см. бу́ало, шѣ́бърно
 ~, шѣ́бърно золотниковый поршень
 бу́там толкать
 бутан м хим. бутан
 бу́тане с на вла́кове подталкивание поездов
 бутач м 1. маш. толкатель 2. ж.-д., суд. толкач
 бутилѣ́н [бутѣ́н] м хим. бутилен, бутен
 бутѣ́лка ж 1. бутылка 2. баллон
 ~, пу́скова пусковой баллон (двигателя)
 бутѣ́лкаучу́к м бутылкаучук
 бутиралде́хид м масляный альдегид, бутиральдегид, бутаналь
 бутироме́тър м пищ. бутирометр, жи́ромер
 бутобетон м бутобетон
 бутобетони́рам забучивать (напр. фундамент)
 бутобетони́ране с забутка, забутовка (напр. фундамента)
 бутон м кнопка, кнопочный переключатель
 ~, аварѣ́ен аварийная кнопка
 ~, вклю́чващ кнопка включения
 ~ «включено» кнопка «пуск»
 ~ за управлѣ́ние кнопка управления
 ~, изклу́чващ кнопка выключения [отключения]
 ~ «изключено» кнопка «стоп»
 ~, коман́ден кнопка управления
 ~ на звѣ́нец кнопка звонка
 ~ на кла́ксона авто кнопка звукового сигнала
 ~, повиква́телен кнопка вызова
 ~, превклучва́телен кнопка переключения
 ~, пу́сков пусковая кнопка
 ~ с две стабѣ́лни положѣ́ния тлф. кнопка с двумя фиксированными положениями
 ~ с едно стабѣ́лно положѣ́ние тлф. кнопка с одним фиксированным положением
 ~, сигна́лен сигнальная кнопка
 бутонен кнопочный
 бутони́ера ж ||
 ~, вѣ́ншна эл. внешние кнопки управления
 ~, вѣ́трешна эл. внутренние кнопки управления
 бу́фер м 1. буфер 2. маш. упор

бу́фер, бу́ален поршневой буфер
 ~, възду́шен воздушный буфер
 ~, ма́слен масляный буфер
 ~ на врата́та авто буфер двери
 ~, пружѣ́нен пружинный буфер
 ~, твърд жѣ́сткий упор
 ~, хидравлѣ́чен гидравлический буфер
 бу́ферен буферный
 бу́фери мн. хим. буферные системы, буферные растворы, буферные смеси
 бу́ферност ж на почвата буферность почвы
 бу́хта ж 1. сдх. бухта 2. бухта (снасти, троса)
 бу́ца ж 1. ком, комок; кусок 2. мед. опухоль; бот. нарост
 буча́рда ж стр. 1. бучарда (вид молота) 2. облицовка с точечной фактурой, полученная наковкой бучардой
 бучарди́сан стр. обработанный бучардой
 бучарди́свам стр. обрабатывать бучардой
 бучарди́сване с стр. обработка [наковка] бучардой
 бу́чене с кож., текст. бучение
 бушон м эл. патронный предохранитель
 ~, бимета́лен биметаллический предохранитель
 ~, стопя́ем плавкий предохранитель
 бу́шприт м суд. бушприт
 бѣ́лванка ж болванка
 бѣ́рдо с текст. бе́рдо
 бѣ́рз 1. быстрый 2. скорый (о поезде)
 бѣ́рзина ж скорость
 бѣ́рзовтвърдя́ващ се быстротвердеющий
 бѣ́рзовѣ́ртащ се быстровращающийся
 бѣ́рзодви́жеш се быстродвижущийся
 бѣ́рзодѣ́йствие с вчт. быстроедействие
 бѣ́рзодѣ́йствуващ быстроедействующий
 бѣ́рзомѣ́р м скоростемер
 бѣ́рзорѣ́жеш быстрорежущий
 бѣ́рзосме́нен [бѣ́рзосменя́ем] быстро-сменный
 бѣ́рзосѣ́хнеш быстросохнущий
 бѣ́рзото́к м гидр. быстроток
 бѣ́рзохо́ден быстроходный
 бѣ́рзохо́дност ж быстроходность
 бѣ́ркало с стр. замес
 бѣ́ркам мешать; перемешивать
 бѣ́ркане с перемешивание
 бѣ́ркач м с.-х. ворошилка, ворошитель
 бѣ́ркачка ж мешалка
 ~ за боя́ краскомешалка
 ~ за лепѣ́ло клеемешалка
 ~, люле́еща се качающаяся мешалка
 ~, пропе́лерна пропеллерная мешалка
 ~ с плóски лопáти лопастная мешалка
 ~, спира́лна сѣ́рповѣ́дна спиральная серповидная мешалка

бъчва ж 1. бочка 2. ав. бочка, двойной
переворот
~, дъбова дубовая бочка
бъчвар м бондарь, бочар
бъчварство с бондарное ремесло
бъчвообразен бочкообразный; сферичес-
кий
бьодантит м мин. бедантит
бюджёт м бюджет
бюджётен бюджетный
бюлетин м бюллетень
~, метеорологичен [метеороложки] ме-
теорологическая сводка, метеосвод-
ка, сводка погоды

бюрета ж бюретка
бюрó с бюро; контора
~, електроремóнтно мастерская по ре-
монту электроприборов
~, информациóнно информационное бюро
~, констрóкторско конструкторское
бюро
~, проектантско проектное бюро
~, проёктно-констрóкторско проектно-
конструкторское бюро
~, пътническо бюро путешествий
~, справóчно справочное бюро
бюфёт м буфет
бялка ж куница

В

вагнерит м мин. вагнерит
вагóн м вагон
~, акумулаторен аккумуляторный ва-
гон
~, багажен багажный вагон
~, двубсен двухосный вагон
~, динамометричен динамометрический
вагон
~, дирéктен вагон прямого сообщения
~, дозйращ вагон-дозатор
~, железопътен железнодорожный ва-
гон
~ за жива риба вагон для перевозки
живой рыбы, живорыбный вагон
~, изотермичен изотермический вагон
~, краен хвостовой вагон
~, лек легковесный вагон
~, опашков см. вагóн, краен
~, открит полувагон, открытый вагон
~, покрит крытый вагон
~, пóщенски почтовый вагон
~, предпазен вагон прикрытия
~, пътеизмервателен [пътеизмерите-
лен] путеизмерительный вагон
~, пътнически [пътнишки] пассажир-
ский вагон
~ с купета купированный вагон
~, саморазтоварващ се саморазгружа-
ющийся вагон
~, санитарен санитарный вагон
~, сигналаен см. вагóн, краен
~, служебен служебный вагон
~, спален спальный вагон (прямого
сообщения)
~ със специáлно предназначение ва-
гон специального назначения
~, тежкотоварен большегрузный вагон
~, теснолинеен узкоколейный вагон
~, технически неизправен технически
неисправный вагон

вагóн, товарен грузовой [товарный] вагон
~, трибсен трёхосный вагон
~, хладйлен вагон-рефрижератор; ва-
гон-ледник
~, целометáлен цельнометаллический
вагон
~, четирибсен четырёхосный вагон
~, шестóсен шестиосный вагон
~, широколинеен вагон для широкой
колеи
вагóн-електростáнция м вагон-электро-
станция
вагóн-кантáр м вагон-весы
вагóн-клуб м вагон-клуб
вагóн-лаборатория м вагон-лаборатория
вагóн-лédник м вагон-ледник
вагóн-платфóрма м вагон-платформа
вагóн-транспортёр м вагон-транспортёр
вагóн-хладйльник м вагон-рефрижератор;
вагон-ледник
вагóн-цистérна м вагон-цистерна
вагонджия м 1. вагонетчик 2. горн. от-
катчик
вагóнен вагонный
вагонетка ж вагонетка
~, акумулаторна аккумуляторная ва-
гонетка
~, въглищна угольная вагонетка
~, гáтерна рамная тележка
~, двустранно обръщаема двусторонне
опрокидывающаяся вагонетка
~ за дървен материал вагонетка для
доставки леса, лесодоставочная ва-
гонетка
~ за хóра пассажирская [людская]
вагонетка
~ за шлáка мет. шлаковоз
~, каруселна карусельная вагонетка
~, малкотоварна вагонетка малой гру-
зоподъёмности

вагонѣтка, необръщѣтелна глухая вагонѣтка
 ~, обръщѣтелна опрокидная вагонѣтка
 ~, рѹднична рудничная вагонѣтка
 ~ с дѣрвен кош вагонѣтка с деревянным кузовом
 ~ с неподвижно дѣно *см.* вагонѣтка, необръщѣтелна
 ~ с подвижно дѣно вагонѣтка с откидным днищем
 ~, саморазтовѣрваща се саморазгружающаяся вагонѣтка
 ~, самоходна самоходная вагонѣтка
 ~, спирачна тормозная вагонѣтка
 ~ със специѣлно предназначѣние вагонѣтка специального назначения
 ~, тежкотовѣрна большегрузная вагонѣтка
 ~, товѣрна грузовая вагонѣтка
 вагонѣтка-платфѣрма *ж* вагонѣтка-платформа
 вагонѣтка-цистѣрна *ж* вагонѣтка-цистерна
 вагонѣтков вагонеточный
 вагонозадѣржѣтел *м* вагонный замедлитель
 вагоноизхвѣргѣчка *ж ж.-д.* сбрасывающий башмак
 вагононаклонѣтел *м* лобовой вагоноопрокидыватель
 вагонооборѣт *м* вагонооборот
 вагонообръщѣч [вагонообръщѣтел] *м* вагоноопрокидыватель
 ~, рѣторен роторный вагоноопрокидыватель
 вагоноописѣч *м* списчик вагонов
 вагонопотѣк *м* вагонный поток, вагонопоток
 вагоноремѣнтен вагоноремонтный
 вагрѣнка *ж лит.* вагранка
 ~ без резервоѣр вагранка без копильника
 ~, еднорѣдна однорядная вагранка
 ~, многорѣдна многорядная вагранка
 ~ с резервоѣр вагранка с копильником
 вагрѣнчик *м* вагранщик
 вад *м мин.* вад
 вѣда *ж* канава
 вѣдѣч *м 1. с.-х.* копатель, копач *2. лит.* выбивщик
 вѣдене с 1. вынимание; вытаскивание; вырывание *2. мат.* вычитание *3. с.-х.* полив, орошение *4.* выкапывание, копка *5. лит.* выбивание
 вадокѣпѣчка *ж* канавокопатель
 вѣдя 1. вынимать; вытаскивать; вырывать *2. мат.* вычитать *3. с.-х.* поливать, орошать *4.* выкапывать *5. лит.* выбивать

вазелин *м* вазелин
 ~, естѣствен естественный вазелин
 ~, изкѹствен искусственный вазелин
 ~, кондензѣторен конденсаторный вазелин
 ~, медицински медицинский вазелин
 ~, технически технический вазелин
 вакѣнция *ж физ.* вакансия, дефект по Шотки, «дырка»
 ваксѣна *ж* вакцина
 ~, жѣва живая вакцина
 ~, убѣта убитая вакцина
 ваксинѣция *ж* вакцинация
 вѣкуум *м* вакуум
 ~, висѣк высокий вакуум
 ~, космѣчен космический вакуум
 ~, нѣськ низкий вакуум
 ~, предварѣтелен предварительный вакуум, форвакуум
 ~, сврѣхвисѣк сверхвысокий вакуум
 ~, срѣден средний вакуум
 вѣкуум-ксантѣсмесѣтел *м пласт.* вакуум-ксантѣсмеситель
 вакуумапарѣт *м* вакуумный аппарат, вакуум-аппарат
 вакуумбетѣн *м* вакуумированный бетон, вакуум-бетон
 вѣкуумен вакуумный
 вакууммѣтѣр *м* вакуумметр, вакуумный манометр
 ~, йонизѣционен ионизационный вакуумметр
 ~, радиоактѣвен радиоактивный вакуумметр
 ~, термосѣпротивѣтелен вакуумметр с термосопротивлением
 вакуумпѣмпа *ж* вакуум-насос, вакуумный насос
 ~, бутѣлна поршневой вакуум-насос
 ~, мѣкра мокрый вакуум-насос
 ~, ротѣционна ротационный вакуум-насос
 ~, стрѹйна струйный вакуум-насос
 ~, сѹха сухой вакуум-насос
 вакуумтермоелемѣнт *м физ.* вакуум-термоэлемент
 вакуумфѣлтѣр *м* вакуум-фильтр
 ~, барабѣнен барабанный вакуум-фильтр
 ~, дѣсков дисковый вакуум-фильтр
 вакѣйна *ж см.* ваксѣна
 вакцинѣция *ж см.* ваксинѣция
 вал *м маш., геол., стр.* вал
 ~, амбреѣжен *см.* вал на съединѣтел
 ~, бавнохѣден тихоходный вал
 ~, бѣрзохѣден быстроходный [высокооборотный] вал
 ~, вертикален вертикальный вал
 ~, вѣдѣщ *см.* вал, задвѣжвѣщ

вал, водим *см.* вал, задвигван
 ~, втори́чен вторичный вал (*коробки передач*)
 ~, въртя́щ се разпределителен вращающийся распределительный вал
 ~, гла́вен главный [коренной] вал
 ~, гла́дък гладкий вал
 ~, грёбен *суд.* гребной вал
 ~, грёбенен [гребеновиден] гребенчатый вал
 ~, гъ́вкав гибкий вал
 ~, гърби́чен кулачковый вал
 ~, гъ́онов *кож.* подошвенный каток
 ~, двигате́лен *см.* вал, задвигващ
 ~, дви́жим *см.* вал, задвигван
 ~, двуколя́нов двухколенчатый вал
 ~, двопо́рен двухопорный [однопролётный] вал
 ~, дейдвуден *суд.* дейдвудный вал
 ~, делите́лен делительный вал
 ~, едноколя́нов одноколенчатый вал
 ~, ексцэ́нтриков эксцентриковый вал
 ~, ела́стичен упругий вал
 ~, електри́чески электрический вал
 ~ за о́братен ход вал для обратного хода
 ~ за отве́ждане на мо́щность *авто* вал отбора мощности
 ~, задвигван ведомый вал
 ~, задвигващ ведущий вал; приводной вал
 ~, изся́ващ *с.-х.* высевной валик
 ~, изхо́ден концевой вал
 ~, калибро́ван калиброванный вал
 ~, карда́нен карданный вал
 ~, коля́нов коленчатый вал
 ~, ко́рав жёсткий вал
 ~, коридо́рен *суд.* промежуточный вал
 ~, корми́лен *авто* рулевой вал
 ~, кривоши́пен кривошипный вал
 ~, ку́х полый вал
 ~, межди́нен промежуточный вал
 ~, межди́нен преда́телен вал контр-привода
 ~, многоколя́нов многоколенчатый вал
 ~, многоопо́рен многоопорный [многопролётный] вал
 ~ на кала́ндър каландровый вал
 ~ на съедини́тел вал сцепления
 ~ на турби́на вал турбины
 ~, надлѣ́жен *дор., ж.-д.* кавальер
 ~, напра́вляващ направляющий вал
 ~, натоваре́н нагруженный вал
 ~, но́жев [но́жов] ножевой вал
 ~, опо́рен упорный вал
 ~, осно́вен 1. коренной вал 2. основной вал
 ~, пе́рков крыльчатка
 ~, плѣ́тен сплошной вал

вал, повдига́телен подъёмный вал
 ~, прав прямой вал
 ~, пре́воден приводной вал
 ~, преда́телен передаточный вал
 ~, промежду́тъчен *см.* вал, межди́нен
 ~, про́филен профильный вал
 ~, пѣрви́чен первичный вал (*коробки передач*)
 ~, разгло́бяем разборный [разъёмный] вал
 ~, разпределителен распределительный вал
 ~, разтова́рен разгруженный вал
 ~, реверси́вен реверсивный вал
 ~, сгло́бяем сборный вал
 ~, се́ещ *см.* вал, изся́ващ
 ~, силоотво́ден *авто* вал отбора мощности
 ~, спира́чен тормозной вал
 ~, спомага́телен вспомогательный вал
 ~, стаби́лен жёсткий вал
 ~, стѣпалови́ден ступенчатый вал
 ~, съста́вен составной [сборный] вал
 ~, телескопи́чен телескопический вал
 ~, торзио́нен торсионный вал
 ~, трансмисио́нен трансмиссионный вал
 ~, трѣ́бен трубчатый вал
 ~, фасо́нен фасонный вал
 ~, фла́нцов фланцевый вал
 ~, хо́дов ходовой вал
 ~, хоризонта́лен горизонтальный вал
 ~, червя́чен червячный вал
 ~, шарни́рен шарнирный вал
 ~, шлѣ́йцов шлицевой вал
 валанж *м геол.* валанжинский ярус
 валѣ́ж *м* осадки
 валѣ́не *с* выпадение осадков
 валѣ́nten *хим.* валентный
 валенти́нит *м мин.* валентинит
 валѣ́нтност *ж хим.* валентность
 ~, вто́ра двухвалентное состояние
 ~, ну́лева нулевая валентность
 ~, отрица́телна отрицательная валентность
 ~, положи́телна положительная валентность
 ~, променли́ва переменная валентность
 ~, пѣрва одновалентное состояние
 ~, трѣ́та трёхвалентное состояние
 валѣ́нция *ж хим.* 1. валентное состояние
 2. черта, обозначающая одну валентную связь
 ва́лец *м маш.* валок
 ~, калибро́ван *мет.* калиброванный валок
 ~, про́филен *мет.* профильный валок
 вали́н *м* валин, α -аминоизовалериановая кислота

ва́лирам укатывать; уплотнять; утрамбовывать

ва́лиране с 1. с.-х. укатывание, прикатывание 2. дор. укатывание, укатка; уплотнение; трамбование 3. кож. прокатка

валмаши́на ж кож. каток

ва́лог м геол. полье

валоне́я ж кож. валлоны, вал(л)онея

ва́лориза́ция ж эк. валоризация

ва́лу́н м валун

~, ле́дников ледниковый валун

ва́лу́та ж валюта

~, зла́тна золотая валюта

~, конве́ртиру́ема конвертируемая валюта

~, чу́жда иностранная валюта

ва́лу́тен валютный

ва́лец м маш. валок

ва́лец-чу́пач м дробильные вальцы

ва́лцра́т м мет. катанка

ва́лци м мн. валки, вальцы

~, бомба́рани бомбированные вальцы

~, ва́лцовъ́чни прокатные валки

~, гла́дки гладкие вальцы

~, гра́пави рифлёные вальцы

~, дроби́лни дробильные вальцы

~, за ва́лцоване см. ва́лци, ва́лцовъ́чни

~, за чу́кане с.-х. мяльные вальцы

~, зы́бни зубчатые валки

~, леномъна́чни вальцы льномялки

~, листова́лни листовальные вальцы, вальцы для листования каучука

~, ме́лнички мельничные вальцы, мельничные валки

~, огъва́чни гибочные вальцы

~, пластифици́ращи вальцы для пластификации (каучука)

~, подгрева́телни подогревательные вальцы

~, раздробя́ващи см. ва́лци, дроби́лни

~, рафиниро́въчни рафинировочные вальцы

~, троша́чни см. ва́лци, дроби́лни

~, фри́кционни фрикционные вальцы

ва́лцмаши́на ж вальцы

ва́лцов прокатный; вальцовый

ва́лцовам прокатывать; вальцевать

ва́лцован катаный; прокатанный; вальцованный

ва́лцоване с прокатка; вальцевание, вальцовка

~, в чи́стови про́пуск прокатка в чистовых ручьях

~, горе́що горячая прокатка

~, гру́бо черновая прокатка

~, на ли́стове прокатка листового материала

~, на но́рмени про́фили сортопрокатка

ва́лцоване на плóчи [на сля́би] прокатка слябов

~, на студéно холодная прокатка

~, на стъ́клó прокатка стекла

~, на чи́сто чистовая прокатка

~, надлъ́жно продольная прокатка

~, напрéчно поперечная прокатка

~, напрéчно-ви́нтово поперечно-винтовая [косая] прокатка

~, перио́дично периодическая прокатка

~, студéно холодная прокатка

~, черно́во см. ва́лцоване, гру́бо

ва́лцова́чка ж 1. вальцы 2. мет. прокатный стан 3. вальцовка (инструмент) (см. тж. ва́лцовка)

~, блóкова обжимный стан

~, двува́лцова двухвалковый стан

~, за горе́що ва́лцоване стан для горячей прокатки

~, за дебе́л тел проволочный стан

~, за до́вършване отделочный стан

~, за заго́товки заготовочный стан

~, за студéно ва́лцоване стан для холодной прокатки

~, йвична полосовой стан

~, на ламари́на листопрокатный стан

~, на ле́ки про́фили мелкосортный стан

~, на ре́лси рельсопрокатный стан

~, на ре́лси и про́филни греди́ рельсобалочный стан

~, на тел проволочный стан

~, на тѣ́нка ламари́на тонколистовой стан

~, обръща́телна реверсивный стан

~, про́филна сортовой стан

~, трива́лцова трёхвалковый стан

~, универса́лна универсальный стан

~, черно́ва черновой стан

~, четирива́лцова четырёхвалковый стан

ва́лцовка ж вальцовка (инструмент)

~, ви́нтова винтовая вальцовка

~, пневмати́чна пневматическая вальцовка

ва́лцовчик м прокатчик; вальцовщик

ва́лцовъ́чен прокатный; вальцовочный

ва́лцувам см. ва́лцовам

ва́лцуван см. ва́лцован

ва́лцуване с см. ва́лцоване

ва́лцува́ч м см. ва́лцовчик

ва́лцува́чен см. ва́лцовъ́чен

ва́лцува́чка ж см. ва́лцова́чка

ва́лче с валик

ва́лчест округлый; шарообразный

ва́ляк м 1. маш. вал; валик 2. с.-х., дор., стр. каток

~, бояджи́йски валик для накатки (рисунка, узора)

~, вибрацио́нен дор., стр. виброкаток

валяк, водещ ведущий вал
 ~, водоналивен с.-х. водоналивной каток
 ~, возим *см.* валяк, прикачен
 ~, глэдък гладкий каток, каток с гладкими вальцами
 ~, грѣден *цел.-бум.* грудной вал
 ~, двубарабанен двухвальцовый каток
 ~, двоосен двухосный каток
 ~, еднобарабанен одновальцовый каток
 ~, едноосен одноосный каток
 ~, за боядисване *см.* валяк, бояджийски
 ~, за разбиване на бѹци с.-х. каток-глыбодроб
 ~, звездовиден [звездообразен] с.-х. звездчатый [зубчатый] каток
 ~, зѣбно-рифелован с.-х. рифлено-зубчатый каток
 ~, лек лёгкий каток
 ~, ливаден луговой каток
 ~, многогрѣбенен с.-х. кольчатый каток
 ~, моторен *дор.* моторный каток
 ~, назѣбен *дор., стр.* кулачковый каток, каток с кулачковыми вальцами
 ~, наливен с.-х. наливной [полый] каток
 ~, направляващ *цел.-бум.* правильный каток; *текст.* направляющий валик
 ~, обтягащ *маш.* натяжной валик
 ~, оправащ сукното в напрѣчна посока *цел.-бум.* разгонный валик
 ~, опѣващ *см.* валяк, обтягащ
 ~, парен *дор.* паровой каток
 ~, пневмоколѣсен *дор.* каток с пневматическими шинами
 ~, подавателен секционен секционный валик подачи
 ~, подаващ подающий валик
 ~, прѣден работен ведущий вал
 ~, прѣшленест *см.* валяк, слѹжен
 ~, прикачен *дор.* прицепной каток
 ~, притѣскащ отжимный валок
 ~, прост с.-х. одинарный каток
 ~, прѣстеновиден грайферен с.-х. кольчато-шпоровый каток
 ~, ребрест *дор.* ребристый каток, каток с ребристыми вальцами
 ~, регѣстров *цел.-бум.* регистровый валик
 ~, рифелован с.-х. рифлёный каток
 ~, с едно вибриращо колелѹ одноколѣсный виброкаток
 ~, самоходен *дор., стр.* самоходный каток
 ~, сврѣхтѣжък свертяжёлый каток
 ~, селскостопански полевой каток
 ~, слѹжен секционный каток
 ~, смукателен *цел.-бум.* отсасывающий вал

валяк, сновачен *текст.* сновальный валик
 ~, срѣден средний каток
 ~, статичен статический каток
 ~, тѣжък тяжёлый каток
 ~, трибарабанен трѣхвальцовый каток
 ~, триосен трѣхосный каток
 ~, шѣпов *дор.* шиповой каток, каток с шипами
 ~, юмручен *см.* валяк, назѣбен
 валяк-вибратор *м* виброкаток
 валяне с *текст.* валяние, валка
 вана ж 1. ванна; бак; чан 2. ванна, баня (*раствор*) (*см.* тж. баня 1.)
 ~, електрѹдна электродная ванна
 ~, електрѹлитна электролитическая ванна
 ~, за електрѹлиза ванна для электролиза
 ~, за закаляване закалочный бак, закалочная ванна
 ~, за калайдисване лудильная ванна
 ~, за резервоар бак-хранилище, резервуар
 ~, за сѣрене *см.* вана, сиренарска
 ~, за филтриране бак для фильтрования
 ~, за цианиране ванна для цианирования
 ~, за циментация цементационная ванна
 ~, кѣрстова *геол.* карстовая ванна
 ~, маслена масляная ванна
 ~, метѣлна металлическая ванна
 ~, промѣвна промывочный бак, промывочная ванна
 ~, с конусно дѣно бак с коническим дном; отстойник
 ~, сиренарска сырная ванна
 ~, солна соляная ванна
 ~, хидролизна гидролизная ванна
 ванадѣт *м* ванадат, соль ванадиевой кислоты
 ванадиев *хим.* ванадиевый
 ванадий *м* ванадий, V
 ванадинѣт *м мин.* ванадинит
 ванилен ванильный
 ванилин *м хим.* ванилин, 4-окси-3-метоксибензальдегид
 ванилия ж ваниль
 ~ на прах ванильный порошок
 ванѣти ж *мн. стр., суд.* ванты
 вантѹз *м* вантуз
 вапѹр *м* вапор (*смазочное масло*)
 вар ж известъ □ горя [пекѣ] ~ обжигать известъ; гасѣя ~ гасить известъ
 ~, бавногасѣща се медленногасящаяся известъ
 ~, белѣлна *см.* вар, хлѹрна
 ~, бързогасѣща се быстрогасящаяся известъ

вар, въздушна воздушная известь
 ~, гасѣна гашѣная известь
 ~, кáлциева кальциевая известь
 ~, магнѣзиева магнизиальная известь
 ~, ма́зна жирная известь
 ~, мля́на молотая известь
 ~, мѣ́ртва мѣ́ртвая (потерявшая вяжу-
 щие свойства) известь
 ~ на бѹ́ци комовая известь
 ~ на бѹ́ци, негасѣна негашѣная комо-
 вая известь
 ~ на прах см. вар, мля́на
 ~ на прах, хидра́тна гидратная известь,
 известь-пушонка
 ~, натро́нова натронная известь
 ~, негасѣна негашѣная известь, из-
 весть-кипелка
 ~, недопѣ́чена недожжѣ́нная известь,
 недожог
 ~, несвѣ́рзана см. вар, свободна
 ~, обикновѣ́на обыкновенная известь
 ~, отлежа́ла гасѣна выдержанное (в
 творильной яме) известковое тесто
 ~, пѣ́чена жжѣ́ная известь
 ~, по́стна тощая известь
 ~, свободна свободная известь
 ~, средногася́ща се среднегасящаяся
 известь
 ~, строите́лна строительная известь
 ~, тлѣ́ста см. вар, ма́зна
 ~, уда́вена известь, погашенная с из-
 бытком воды
 ~, хидравли́чна гидравлическая из-
 весть
 ~, хлорна хлорная [белильная] из-
 весть
 варáк м сусаль, сусальное золото
 варда́ло с кож. рант □ с ~ рантовой
 ~, тя́сно узкий рант
 варѣ́л м (металлическая) бочка
 ва́рен известковый
 ва́рене с варка
 ва́риант м вариант
 ~, оптима́лен оптимальный вариант
 ва́рианта ж 1. биол. варианта 2. ж.-д.
 ветка, боковой путь
 ва́риатор м маш. вариатор, бесступен-
 чатая передача, передача бесступен-
 чатого регулирования
 ~, вери́жен цепной вариатор
 ~, ко́нусен конусный вариатор
 ~, механи́чен механический вариатор
 ~ на Светоза́ров вариатор Светозарова
 ~, прост простой вариатор, вариатор
 без промежуточного звена
 ~ с гѣ́вкаво [с эласти́чно] междѣ́нно
 звено́ вариатор с гибким промежу-
 точным звеном
 ~ с измѣ́нящ се ѣ́гъл междѹ́ бсите ва-

риатор с изменяемым углом между
 осями
 ва́риатор с лѣ́нта [с ре́мък] ремѣ́нный
 вариатор
 ~ с междѣ́нно звено́ вариатор с проме-
 жуточным звеном
 ~ с подви́жни ко́нусни ша́йби и гѣ́вкаво
 предава́телно звено́ вариатор с пе-
 редвижными коническими шкивами
 и гибким передаточным звеном
 ~ с твѣ́рдо междѣ́нно звено́ вариатор
 с жѣ́стким промежуточным звеном
 ~ с трапецо́виден ре́мък клиноре́мѣ́н-
 ный вариатор, вариатор с клиновым
 ремѣ́м
 ~ с фри́кцио́нни ро́лки см. ва́риатор,
 фри́кцио́нен
 ~, сачме́н шаровой [шариковый] вари-
 атор
 ~, три́ещ см. ва́риатор, фри́кцио́нен
 ~, фри́кцио́нен фри́кционный вариатор
 ~, хидравли́чен гидравлический вари-
 атор
 ва́риа́ции ж мн., магнѣ́тни магнитные
 вариации
 ва́риа́цио́нен вариационный
 ва́риа́ция ж 1. вариация, изменение 2.
 размещение (в комбинаторике)
 ~, веко́вна астр. вековая вариация
 ~ на си́лата на те́жестта́ астр. ва-
 риация силы тяжести
 ~ на фу́нкция мат. изменение функ-
 ции
 ~ на часо́вниковия ход, деноно́щна
 суточная вариация хода часов
 ~ с повто́рене мат. размещение с
 повторениями
 ва́риетѣ́т м биол. сорт, разновид-
 ность
 ва́риогра́ф м ав. вариограф
 ва́рио́бла ж геол. вариоль
 ва́риолѣ́т м петр. вариолит
 ва́риомѣ́тъ м эл., ав. вариометр
 ~, авиацио́нен авиационный вариометр
 ~, гравита́цио́нен [гравита́чен] грави-
 тационный вариометр
 ~, магнѣ́тен магнитный вариометр
 ~, радиотехни́чески радиотехнический
 вариометр
 ~, рефра́кцио́нен рефра́кционный ва-
 риометр
 ~, статоско́пичен статоскопический ва-
 риометр
 ва́ристор м элн. варистор
 ва́рисѣ́ит м мин. варисцит, варискит
 ва́ритро́н м физ. варитрон
 ва́рни́к м см. ва́рни́ца 1.
 ва́рни́ца ж 1. яма для гашения извести
 2. напольная печь для обжига из-

вести 3. кож. зольная жидкость 4.
кож. зольный чан, зольник
варница, «дръглива» волососгонный золь-
ник
~, «набъблива» обжорный зольник
~, прясна свежая зольная жидкость
~, старá старая зольная жидкость
варов известковый
варовик *м petr.* известняк
~, асфáлтов асфальтовый известняк
~, битуминóзен битуминозный изве-
стняк
~, глínест глинистый известняк
~, доломитизíран доломитизированный
известняк
~, доломíтов доломитовый известняк
~, ёзерен лагунный известняк
~, корáлов коралловый известняк
~, кýсов обломочный известняк
~, магнэ́зиев магнизиальный извест-
няк
~, мёргелов мергелистый известняк
~, мидест *см.* варовик, черупчест
~, морски морской [глубоководный]
известняк
~, мраморовíден мраморовидный из-
вестняк
~, органогéнен органогенный извест-
няк
~, песъчлív песчанистый известняк
~, сили́циев кремнистый известняк
~, черупчест ракушечник, раковистый
известняк
~, шуплív пористый известняк
варовít [варовиков] известковый
варовítост *ж* жёсткость (*воды*)
варогасáчка [варогасýлка] *ж* известе-
гасильная машина, известегасилка
вароизпíчащ известкообжигательный
варопредава́тел *м пищ.* дефекактор
вароразпръсквáч *м с.-х.* известеразбра-
сыватель
варóсвам белить (*известью*)
варóсване с 1. кож. золение 2. побелка
(*известью*)
вару́ване с известкование
~ на по́чвата известкование почвы
ват *м* ватт, Вт
ва́та *ж* вата
~, а́бестова асбестовая вата
~, в́лнена шерстяная вата
~, изку́ствена искусственная вата
~, медицинска медицинская вата
~, мёргелна мергельная вата
~, минерáлна минеральная вата
~, паму́чна хлопчатобумажная вата
~, стýклена стеклянная вата
~, шивáшка одежная вата
~, шлáкова шлаковая вата

ва́тервайс *м суд.* ватервейс
ва́теркложет *м* канализованная убор-
ная, ватеркложет
ва́терлиния *ж суд.* ватерлиния
~, теоретическа теоретическая ватер-
линия
~, товáрна грузовая ватерлиния
ва́терпас *м* ватерпас
ватин *м* ватин
ва́тман *м* вагоновожатый
ва́тметр *м эл.* ваттметр
~, электродинами́чен электродинами-
ческий ваттметр
~, индукцио́нен индукционный ватт-
метр
~, реактíвен реактивный ваттметр
~, термоелектри́чески термоэлектри-
ческий ваттметр
ва́тчас *м* ватт-час, Вт·ч
ва́тыл *м текст.* батан
ва́фла *ж* вафля
ва́хта *ж* вахта
ва́хтен вахтенный
вб́ивам вбивать, вколачивать
вб́иване с вбивание, вколачивание
вграде́н вмурованный; замурованный;
вделанный
вгра́ждам вмуровывать; замуровывать;
вделывать
вѓивам вгибать
вѓивка *ж* вгиб, вогнутое место
вдади́на *ж* 1. углубление 2. выступ
вдева́ч *м* нитковдеватель
вд́йгам поднимать
вд́йгане с поднятие, подъём
вдигáчка *ж жарг.* подъёмное устройство;
лебёдка (*см. тж. лебёдка*)
~, мото́рна лебёдка с машинным при-
водом
~, пневматична пневмоталь
~, р́чна ручная лебёдка
~, стро́ителна строительная лебёдка
вдл́бвам углублять; вгибать
вдл́бнат углублённый; вогнутый
вдл́бнати́на *ж* углубление; впадина;
ложбина
вдл́бнато-изп́кнал вогнуто-выпуклый
вдл́бнатост *ж* вогнутость
~ на про́фил вогнутость профиля
~ на про́фил, относíтелна относитель-
ная вогнутость профиля
вду́хвам вдувать
вду́хване с вдувание; *мет.* дутьё
~ на вла́жен в́здух увлажнённое ду-
тьё
~ на нагрýт в́здух горячее дутьё
~ на обогатéн в́здух обогащённое
дутьё
~ на студéн в́здух холодное дутьё

вдѹхване, паро-въздушно паровоздушное дутьѐ
 ~, паро-кислородно парокислородное дутьѐ
 вдѹлбавам углублять; делать выемку
 вдѹлбаване с углубление
 вдървесиняване [вдървяване] с бот. одревеснение
 вдѹлвам врубать; врезать; вставлять
 вдѹлване с врубка; врезка; вставка
 вебер м вебер, Вб
 вебстерит м petr. вебстерит
 вегетативен вегетативный
 вегетационен вегетационный
 вегетация ж вегетация
 вегетирам бот. расти, развиваться
 ведомост ж ведомость
 ~ за заплаћите ведомость заработной платы
 ~, оборотна эк. обратная ведомость
 ~, предавателна 1. ж.-д. ведомость подачи и уборки вагонов 2. эк. передаточная ведомость
 ~, придружителна сопроводительная [пересылочная] ведомость
 ~, пѹтна дорожная ведомость
 ведомствен ведомственный
 ведомство с ведомство
 ведрó с бадья, деревянное ведро
 ~, дойлно доильное ведро
 всер м ж.-д. веер
 вѹжда ж дор. бровка
 везба ж 1. вышивание 2. вышивка (изделие)
 везнѹ мн. весы (см. тж. кантáр)
 ~, автоматѹчни автоматические весы
 ~, аеродинамѹчни аэродинамические весы
 ~, аналитѹчни аналитические весы
 ~, аптекарски аптекарские весы
 ~, десетѹчни десятичные весы
 ~, конвѹйерни конвейерные весы
 ~, магнѹтни магнитные весы
 ~, млѹчни молочные весы
 ~, мостови мостовые весы
 ~ на Кулóн весы Кулона, крутильные весы
 ~ на Кюрѹ — Шенево весы Кюри — Шенево
 ~, неравнораменни неравноплечие весы
 ~, платфóрмени платформенные весы
 ~, пружинни пружинные весы
 ~, равнораменни равноплечие весы
 ~, тóкови электрические весы
 ~, торзиóнни крутильные весы
 ~, хидравлѹчни [хидравлѹчески] гидравлические весы
 ~, хидростатѹчни гидростатические весы

везнѹ, центимáлни сотенные весы
 ~, циферблáтни циферблатные весы
 везувиáн м мин. везувиан, идокраз
 вѹксел м вексель
 вѹктор м мат., физ. вектор (см. тж. вѹктори)
 ~, аксиáлен аксиальный [осевой] вектор
 ~, бáзисен базисный вектор
 ~, вѹлнов волновой вектор
 ~, гла́вен главный вектор
 ~, единѹчен единичный вектор
 ~, електрически электрический вектор
 ~, колѹнеáрен коллинеарный [соосный] вектор
 ~, компланáрен компланарный вектор
 ~, конкурѹnten конкурирующий вектор
 ~ на посóката см. вѹктор, направляващ
 ~, направляващ направляющий вектор
 ~, нулев нулевой вектор
 ~, ортогонáлен единѹчен ортогональный единичный вектор
 ~, ортонормиáран ортонормированный вектор
 ~, плѹзгащ се [óсов] скользящий вектор
 ~, посóчен см. вѹктор, направляващ
 ~, произвóлен произвольный вектор
 ~, свобóден свободный вектор
 ~, свѹрзан связанный [неподвижный] вектор
 ~, сóбствен собственный вектор
 ~, сумáрен суммарный вектор
 ~, състáвящ составляющий вектор
 ~, фиксиáран см. вѹктор, свѹрзан
 ~, хлѹзгащ се см. вѹктор, плѹзгащ се
 вѹктор-потенциáл м вектор-потенциал
 вѹктор-скóрост м вектор скорости
 вѹктор-ускорѹние м вектор ускорения
 вѹктор-фýнкция м вектор-функция
 вѹкторен векторный
 вѹктори м мн. физ. векторы (см. тж. вѹктор)
 ~, взаимно перпендикулѹрни взаимно перпендикулярные векторы
 ~, еднопосóчни одинаково направленные векторы
 ~, равностóйни равнозначные векторы
 ~, разнопосóчни противоположно направленные векторы
 векториáлност ж векториальность
 вѹлбот м суд. вельбот
 вѹлвѹт м вельвет
 величинá ж величина
 ~, абсолю́тна абсолютная величина
 ~, адитѹвна аддитивная величина
 ~, активна активная величина

величина́, анало́гова аналоговая величина
 ~, бездими́енси́нна безразмерная величина
 ~, безкра́йно голя́ма бесконечно большая величина
 ~, безкра́йно ма́лка бесконечно малая величина
 ~, боломе́трична *астр.* болометрическая величина
 ~, ве́кторна векторная величина
 ~, визуа́лна визуальная величина
 ~, входна входная величина
 ~, глоба́лна глобальная величина
 ~, грани́чна предельная величина
 ~, да́дена данная величина
 ~, дискре́тна случа́йна дискретная случайная величина
 ~, еквивале́нтна эквивалентная величина
 ~, електри́ческа электрическая величина
 ~, етало́нна эталонная величина
 ~, зве́здна звёздная величина
 ~, изходна выходная величина
 ~, изчисли́телна расчётная величина
 ~, имагине́рна *мат.* мнимая величина
 ~, инвариа́нтна инвариантная величина
 ~, индексíрана *эк.* индексируемая величина
 ~, комплэ́ксна комплексная величина
 ~, конста́нтна постоянная величина
 ~, контроли́рана контролируемая величина
 ~, лока́лна локальная величина
 ~, максима́лна максимальная величина
 ~, межди́нна промежуточная величина
 ~, механи́чна механическая величина
 ~, минима́лна минимальная величина
 ~, неелектри́ческа неэлектрическая величина
 ~, незави́сима независимая величина
 ~, непрекъ́сната непрерывная величина
 ~, несъизмери́ма несоизмеримая величина
 ~, номина́лна номинальная величина
 ~, обра́тна обратная величина
 ~, оптима́лна оптимальная величина
 ~, оснóвна основная величина
 ~, относителна относительная величина
 ~, постоя́нна постоянная величина
 ~, променли́ва переменная величина
 ~, пространствена пространственная величина
 ~, радио́метрична радиометрическая величина
 ~, регули́рана регулируемая величина
 ~, резулта́нтна результирующая величина
 ~, реципро́чна *см.* величина́, обра́тна

величина́, скала́рна скалярная величина
 ~, случа́йна случайная величина
 ~, смуща́ваща уровень [величина] помех; величина возмущающего воздействия
 ~, сре́дна средняя величина
 ~, средноквадрати́чна среднеквадратичная величина
 ~, съизмери́ма соизмеримая величина
 ~, тёрсена искомая величина
 ~, физи́ческа физическая величина
 ~, фотовизуа́лна фотовизуальная величина
 ~, фотогра́фска фотографическая величина
 ~, характери́стична характеристическая величина
 ~, цифрова цифровая величина
 веломотоциклéт *м* мопед
 велосипéд *м* велосипед
 ~ за два́ма езда́чи двухместный велосипед, тандем
 ~, пъ́тнически дорожный велосипед
 ~, специа́лен специальный велосипед
 ~, спо́ртен гоночный велосипед
 велосипéден велосипедный
 велу́р *м* велюр; замша
 ~, изку́ствен искусственная замша
 велурмашíна *ж* кож. пемзовальная машина
 вене́ц *м* 1. *стр.* венец 2. *маш.* венец; обод
 ~, дървен 1. деревянный венец 2. *стр.* обвязка
 ~, зъбен [зъбча́т] зубчатый венец
 ~ на коми́н оголовок дымовой трубы
 ~ на корми́лото *авто* обод рулевого колеса
 ~ на махови́к обод маховика
 ~, спира́чен тормозной обод
 вентил *м* 1. *маш.* вентиль; клапан 2. *эл., элн.* вентиль
 ~, автомати́чен автоматический вентиль; автоматический клапан
 ~, барорегули́ращ баростат, прессостат, барорегулирующий вентиль
 ~, внеза́пен кран экстренного торможения, стоп-кран
 ~, водопрóбен *ж.-д.* водопробный кран
 ~, впуска́телен впускной вентиль
 ~, възвратен возвратный [обратный] клапан
 ~, га́зов газовый вентиль
 ~, газотро́нен газотронный вентиль
 ~, герма́ниев германиевый вентиль
 ~, дрена́жен дренажный вентиль
 ~, дро́селен дроссельный вентиль
 ~, единичен предпа́зен одинарный предохранительный клапан

венті́л, електри́чески электрический
 вентиль
 ~, електроли́тически электролитиче-
 ский вентиль
 ~, жива́чен ртутный вентиль
 ~, затва́рящ см. венті́л, спира́телен
 ~, игни́тро́нен эл. игнитронный вентиль
 ~, иде́ален идеальный вентиль
 ~, излі́ващ продувной вентиль (для
 спуска конденсата из паропровода)
 ~, изпус́ка́телен выпускной вентиль
 ~, кенотро́нен эл. кенотронный вентиль
 ~, кома́нден управляющий вентиль
 ~, медноокси́ле́н элн. меднозакисный
 [купроксний] вентиль
 ~ на гу́мата вентиль шины
 ~, нагнета́телен нагнетательный [вдув-
 ной] вентиль
 ~, наклоне́н вентиль с наклонным шпин-
 делем
 ~, напóрен напорный вентиль
 ~, нископоде́мен предпа́зен [непълноот-
 ва́рящ се предпа́зен] низкоподъем-
 ный предохранительный клапан
 ~, облекче́н облегче́нный вентиль
 ~, осигури́телен см. венті́л, предпа́зен
 ~, па́рен паровой вентиль
 ~, па́роспира́телен парозапорный вен-
 тиль
 ~, пла́вков поплавковый вентиль
 ~, полупровóдников полупроводнико-
 вый вентиль
 ~, прав проходной [прямой] вентиль
 ~, предпа́зен [предпази́телен] предо-
 хранительный клапан
 ~, прели́ващ перепускной вентиль
 ~, про́ходен см. венті́л, прав
 ~, пълноподе́мен предпа́зен [пълноот-
 ва́рящ се предпа́зен] высокоподъем-
 ный [полноподъемный] предохра-
 нительный клапан
 ~, ради́аторен радиаторный вентиль
 ~, размесва́телен смесительный вен-
 тиль; смесительный клапан
 ~, регулиро́въчен [регули́ращ] регули-
 ровочный вентиль
 ~, реду́кциóнен редуccionный клапан
 ~, ръ́чен ручной вентиль
 ~ с бъчвообра́зно тя́ло вентиль с боч-
 кообразным корпусом
 ~ с дво́йно седло́ двухседельный кла-
 пан
 ~ с краи́ща за заваря́ване вентиль с
 концами под приварку
 ~ с му́фи муфтовый вентиль
 ~ с пружина́, предпа́зен пружинный
 предохранительный клапан, предо-
 хранительный клапан с пружинной
 нагрузкой

венті́л с те́жест, предпа́зен грузовой
 предохранительный клапан, предо-
 хранительный клапан с грузом
 ~ с тя́ло с подобре́но протича́не удо-
 боотекаемый вентиль
 ~ с фла́нци фланцевый вентиль
 ~, свобóдно протича́щ см. венті́л, прав
 ~, сдво́ен предпа́зен сдвоенный пре-
 охранительный клапан
 ~, селёнов селеновый вентиль
 ~, сили́циев элн. кремниевый вентиль
 ~, си́лов силовой вентиль
 ~, солено́иден соленосидный вентиль
 ~, спира́телен запорный вентиль
 ~, тиратро́нен эл. тиратронный вентиль
 ~, трипъ́тен трёхходовой вентиль
 ~, функциóнен жс.-д. воздухораспреде-
 литель
 ~, шунти́ращ шунтирующий вентиль
 ~, ъ́глов угловой вентиль
 вентиля́тор м вентилятор
 ~, акси́ален аксиальный вентилятор
 ~, вдухва́телен [вду́хващ] нагнетатель-
 ный [нагнетающий] вентилятор
 ~, високонапóрен высоконапорный вен-
 тильатор
 ~, ви́тлов осевой вентилятор
 ~, електри́чески электрический венти-
 лятор
 ~, заббе́н шахтный вентилятор частич-
 ного проветривания
 ~, изсмуква́телен [изсмуква́щ, изте́г-
 лящ] см. вентиля́тор, смукáтелен
 ~, лопа́тьчен лопастный вентилятор
 ~ на охладите́лна уре́дба вентилятор
 системы охлаждения
 ~, нагнета́телен см. вентиля́тор, вдух-
 ва́телен
 ~, нисконапóрен низконапорный вен-
 тильатор
 ~, о́сов см. вентиля́тор, ви́тлов
 ~, пневматиче́н пневматический вен-
 тильатор
 ~, подви́жен переносный вентилятор
 ~, ради́ален см. вентиля́тор, центро-
 бе́жен
 ~, ру́дничен шахтный [рудничный] вен-
 тильатор
 ~ с пе́рки крыльчатый вентилятор
 ~, смукáтелен вытяжной [всасыва-
 ющий] вентилятор
 ~, спомага́телен вспомогательный вен-
 тильатор
 ~, среднонапóрен средненапорный вен-
 тильатор
 ~, центробе́жен центробежный [ради-
 альный] вентилятор
 ~, четирилопа́тен четырёхлопастный
 вентилятор

вентилятор, шурфов вентиляционный шурф
 вентиляционен вентиляционный
 вентиляция ж вентиляция
 ~, всмуквателна [всмукваща] вытяжная вентиляция
 ~, външна наружная вентиляция
 ~, вътрешна внутренняя вентиляция
 ~, естествена естественная вентиляция
 ~, изкуствена искусственная вентиляция
 ~, изтегляща вытяжная вентиляция
 ~, комбинирана комбинированная вентиляция
 ~, местна [локална] местная вентиляция
 ~, механична механическая вентиляция
 ~ на скафандър косм. вентиляция скафандра
 ~, нагнетателна нагнетательная вентиляция
 ~, независима независимая вентиляция
 ~, принудителна принудительная вентиляция
 ~, приточна и изсмукваща приточно-вытяжная вентиляция
 ~, радиална радиальная вентиляция
 ~, руднична рудничная вентиляция
 ~, смесена смешанная вентиляция
 вентилен вентиляный
 вентилирам вентилировать
 вентилиране с вентиляция, венти-
 рование; проветривание
 вентуример м труба [расходомер] Вен-
 тури
 вербуване с на работници вербовка
 [набор] рабочей силы
 верига ж 1. маш., эл., мат. цепь
 2. хим. цепь, цепочка 3. горная цепь
 ~, активна активная цепь
 ~, анкерна анкерная цепь
 ~, анодна анодная цепь
 ~, балансирна балансирная цепь
 ~, балансна тлф. балансная цепь
 ~, безкрайна маш. бесконечная цепь
 ~, блокираща цепь блокировки
 ~, буксирна буксирная цепь
 ~, високоволтна высоковольтная цепь
 ~, високочестотна высокочастотная цепь
 ~, вторична эл. вторичная цепь
 ~, втулкова втулочная цепь
 ~, втулкова безролкова втулочная без-
 роликовая цепь
 ~, втулкова пластинчата втулочная
 пластинчатая цепь
 ~, втулково-ролкова втулочно-ролико-
 вая цепь

верига, втулково-ролкова пластинчата
 втулочно-роликовая пластинчатая
 цепь
 ~, входна эл. входная цепь
 ~, възбуждаща эл. цепь возбуждения
 ~, външна эл. внешняя цепь
 ~, вътрешна эл. внутренняя цепь
 ~, вътрешна съединителна тлф. внут-
 ренная соединительная цепь
 ~, галванична эл. гальваническая цепь
 ~, Галова маш. цепь Галля
 ~, главна эл. главная цепь
 ~, гусенична гусеница
 ~, двупланкова двухпланочная (режу-
 щая) цепь
 ~, двупроводна эл. двухпроводная цепь
 ~, двуредна двухрядная цепь
 ~, двушарнирна двухшарнирная цепь
 ~, диелектрическа диэлектрическая
 цепь
 ~, диференцираща дифференцирующая
 цепь
 ~, дългозвонна маш. длиннозвенная
 цепь
 ~, еднопланкова однопланочная (режу-
 щая) цепь
 ~, однопроводна эл. однопроводная цепь
 ~, едноредна однорядная цепь
 ~, еднородна эл. однородная цепь
 ~, едношарнирна одношарнирная (ре-
 жуущая) цепь
 ~, еквивалентна эквивалентная цепь
 ~, елеваторна элеваторная цепь
 ~, електрическа электрическая цепь
 ~, за ниско напрежение цепь низкого
 напряжения
 ~, за предаване на информация эл.
 цепь передачи информации
 ~, за сняг см. верига, снегова
 ~, за управление цепь управления
 ~, заварена маш. сварная цепь
 ~, задвижваща маш. приводная цепь
 ~, затворена 1. эл. замкнутая цепь;
 замкнутый контур 2. хим. замкну-
 тая цепь
 ~, захващащо-подаваща зажимная по-
 дающая цепь
 ~, захранваща эл. цепь питания
 ~, защитна защитная цепь
 ~, землемерна землемерная цепь
 ~, зъбна [зъбчата] зубчатая цепь
 ~, зъбчата пластинчата зубчатая пла-
 стинчатая цепь
 ~, измервателна измерительная цепь
 ~, изпитвателна испытательная цепь
 ~, изпълнителна исполнительная цепь
 ~, изсяваща с.-х. высевающая цепь
 ~, интегрираща интегрирующая цепь
 ~, искрогасяща тлф. искрогасящая цепь

верига, кабелна кабельная цепь
 ~, кабелна телефонна кабельная телефонная цепь
 ~, калибрована *маш.* калиброванная цепь, цепь с калиброванным шагом
 ~, катодна катодная цепь
 ~, кинематична *мех.* кинематическая цепь
 ~, конвейерна конвейерная [транспортёрная] цепь
 ~, коригираща корректирующая цепь
 ~, котвена *суд.* якорная цепь
 ~, кукеста крючковая цепь
 ~, късозвѣнна *маш.* короткозвенная цепь
 ~, лѣнтова ленточная цепь
 ~, линейна *эл.* линейная цепь
 ~, лопаткова скребковая цепь, цепь скребкового транспортѣра
 ~, магнитна магнитная цепь
 ~, многоконтурна многоконтурная цепь
 ~, многоредова многорядная цепь
 ~, многофазна многофазная цепь
 ~, на възбуждане *см.* верига, възбуждаща
 ~, на делѣнието цепь деления, делительная цепь (*станка*)
 ~, на отъркаване *маш.* цепь обкатки
 ~, на скрипецъ блочная цепь
 ~, на транспортѣр *см.* верига, конвейерна
 ~, надлъжна продольная цепь
 ~, направляваща направляющая цепь
 ~, напрѣчна поперечная цепь
 ~, нееднородна неоднородная цепь
 ~, некалибрована некалиброванная цепь
 ~, нелинейна нелинейная цепь
 ~, неразклонѣна неразветвлѣнная цепь
 ~, неуравновесѣна неуравновешенная (*режущая*) цепь
 ~, нискочестѣтна цепь низкой частоты
 ~, нормална *хим.* нормальная цепь
 ~, обтегѣтелна [опѣвателна] натяжная цепь
 ~, отворена разомкнутая цепь
 ~, отоплѣтелна *эл.* цепь накала
 ~, пасивна пассивная цепь
 ~, планинска *см.* верига 3.
 ~, пластинчатѣ [пластинкова] пластинчатая [шарнирная] цепь
 ~, пластинчатѣ рѣлкова пластинчатая роликовая цепь
 ~, плѣска плоскозвенная цепь
 ~, подавателна 1. подающая цепь 2. цепь подач
 ~, подѣмна *маш.* подъѣмная цепь
 ~, полигонова *геод.* полигонометрическая цепь

верига, помощна *см.* верига, спомагѣтелна
 ~, превѣдна [предавателна] приводная [передаточная] цепь
 ~, предпазна предохранительная цепь
 ~, прекъсната електрическа разомкнутая цепь
 ~, прехѣдна двузвѣнна *маш.* переходная двухзвенная цепь
 ~, при постоянен ток цепь постоянного тока
 ~, при променлив ток цепь переменного тока
 ~, прѣста *яд. физ., хим.* неразветвлѣнная цепь
 ~, против плъзгане цепь противоскольжения
 ~, пускова пусковая цепь
 ~, пѣрвична первичная цепь
 ~, разглобяема *маш.* разборная цепь
 ~, разклонѣна разветвлѣнная цепь
 ~, размерна размерная цепь
 ~, разпределителна распределительная цепь
 ~, рѣжѣща *горн.* режущая цепь
 ~, рѣлсова рельсовая цепь
 ~, рѣлсова токова *ж.-д.* рельсовая токовая цепь
 ~, рѣлкова *маш.* роликовая цепь
 ~, с дълги звѣна *см.* верига, транспортна
 ~, с калибрована стѣпка цепь с калиброванным шагом
 ~, силѣва силовая цепь
 ~, слѣжна сложная цепь
 ~, снѣгова *авто* цепь противоскольжения
 ~, спирѣчна тормозная цепь
 ~, спомагѣтелна вспомогательная цепь
 ~, стабилизираща стабилизирующая цепь
 ~, странична *хим.* боковая цепь
 ~, съобщѣтелна линия связи; коммуникационная линия
 ~, със съсредотѣчени параметри цепь с сосредоточенными параметрами
 ~, тѣглеща [теглителна] *маш.* тяговая цепь
 ~, телефонна телефонная цепь
 ~, товѣрна цепь нагрузки
 ~, товароподѣмна грузоподѣмная цепь
 ~, токова цепь тока
 ~, транспортна [транспортѣраща] *см.* верига, конвейерна
 ~, триангулѣчна *геод.* триангуляционная цепь
 ~, трипроводна трѣхпроводная цепь
 ~, тягова *см.* верига, тѣглеща
 ~, управляваща цепь управления

верига, уравновесена уравновешенная (режущая) цепь
 ~, уравновесиваща см. верига, балансирна
 ~, успоредна эл. параллельная цепь
 ~, фантомна фантомная цепь (в электросвязи)
 ~, филтрираща фильтрующая цепь
 ~, фрезерна фрезерная цепочка
 ~, шарнирна шарнирная цепь
 ~, щампована штампованная цепь
 верижен цепной
 верижка ж 1. мат. цепная линия
 2. цепочка
 ~, вихрова аргд. вихревая цепочка
 веркблай м веркблей, черновой свинец
 верлит м мин. верлит
 вермикулит м мин. вермикулит
 ~, набъбнал вспученный вермикулит
 вермикулитобетон м вермикулитобетон
 верниер м геод. нониус; верньер
 вероятност ж мат. вероятность
 ~, апостериорна апостериорная вероятность
 ~, априорна априорная вероятность
 ~, безусловна безусловная вероятность
 ~, еднаква равновероятность
 ~, за разпадане яд. физ. вероятность распада
 ~, на несъвместимо събитие вероятность несовместимого события
 ~, на причината вероятность причины
 ~, на сложно събитие вероятность сложного события
 ~, пълна общая [полная, суммарная] вероятность
 ~, сложна сложная вероятность
 ~, статистическа статистическая вероятность
 ~, условна условная вероятность
 верпанкер м суд. верп, верп-анкер
 вертикал м астр. вертикаль
 вертикала ж вертикаль
 ~, главна геод. главная вертикаль
 ~, гравитачна гравитационная вертикаль
 вертикален вертикальный
 вертолёт м вертолёт
 ~, воёнен военный вертолёт
 ~, двувитлов двухвинтовой вертолёт
 ~, пътнически пассажирский вертолёт
 ~, реактивен реактивный вертолёт
 ~, транспортен транспортный вертолёт
 весло с стр. ригель
 вестибюл м вестибюль
 вестник м газета
 ветеринар м ветеринар, ветеринарный врач

ветеринарен ветеринарный
 ветрилообразен веерообразный, веерный
 ветровал м лес. ветровал
 ветродвигател м ветродвигатель
 ~, барабанен барабанный ветродвигатель
 ~, вѣтлов лопастный ветродвигатель
 ~, карусѣлен карусельный [роторный] ветродвигатель
 ~, крилчѣт крыльчатый ветродвигатель
 ветроделѣтел м с.-х. ветроделитель
 ветрозащѣтен ветрозащитный
 ветролѣз м суд. виндзейль
 ветролом м лес. ветролом
 ветромер м метео анемометр, ветромер
 ~ на Вилд флюгер Вильда
 ветроотбѣвник м суд. ветроотбойник
 ветропоказѣтел м ветроуказатель; флюгер
 ~, конусен конусный ветроуказатель
 ветроустойчивост ж ветроустойчивость
 ветроход м парусное судно
 ~, моторен моторно-парусное судно
 ветрощѣт м ветрополог
 вѣха ж геод. вежа
 вѣхна вянуть
 вѣхнене с увядание
 вещество с вещество
 ~, абсорбирано абсорбированное вещество, абсорбтив
 ~, абсорбиращо абсорбирующее вещество, абсорбент
 ~, адсорбирано адсорбированное вещество, адсорбтив
 ~, адсорбиращо адсорбирующее вещество, адсорбент
 ~, активно активное вещество
 ~, аморфно аморфное вещество
 ~, апретурно текст. аппрет
 ~, ароматно ароматическое вещество
 ~, багрилно красящее вещество
 ~, белтъчно белковое вещество
 ~, битуминѣзно битуминозное вещество
 ~, бѣйно отровно боевое отравляющее вещество, БОВ
 ~, бѣйно радиоактивно боевое радиоактивное вещество, БРВ
 ~, боядѣсващо см. вещество, багрилно
 ~, взрѣвно взрывчатое вещество, ВВ
 ~, вкусово вкусовое вещество
 ~, влакнесто волокнистое вещество
 ~, водоразтворѣмо водорастворимое вещество
 ~, вѣськообразно воскообразное вещество
 ~, вулканизѣращо вулканизирующее вещество
 ~, газообразно газообразное вещество

вещество, газообразующее газобразующее вещество
 ~, горюво горючее вещество
 ~, горчиво *пищ.* горькое вещество
 ~, десульфитиращо десульфитирующий реагент
 ~, диамагнитно диамагнитное вещество, диамагнетик
 ~, дъбилно дубящее [дубильное] вещество, дубитель
 ~, дъщерно *физ.* дочернее вещество
 ~, избухливо *см.* вещество, взрывно
 ~, инертно инертное вещество
 ~, кожно *кож.* гольевое вещество
 ~, консервиращо консервирующее вещество
 ~, летливо летучее вещество
 ~, междузвѣдно межзвѣдное вещество
 ~, междуклетъчно *бот.* межклеточное вещество
 ~, междупланѣтно межпланетное вещество
 ~, метебно метеорное вещество
 ~, минерално минеральное вещество
 ~, неорганично неорганическое вещество
 ~, нискомолекулно низкомолекулярное вещество
 ~, образующо гланц *кож.* глянцеобразователь
 ~, окислительно окисляющее вещество
 ~, опостѣващо отошающее вещество
 ~, оптически активно оптически активное вещество
 ~, органично [органическо] органическое вещество
 ~, отровно отравляющее вещество, ОВ
 ~, охлаждащо охлаждающее вещество
 ~, парамагнитно парамагнитное вещество
 ~, пектиново пектиновое вещество
 ~, пенообразующо пенообразующее вещество, пенообразователь
 ~, повърхностноактивно поверхностно-активное вещество
 ~, порообразующо порообразующее вещество, порообразователь
 ~, прѣсто простое вещество
 ~, работно рабочая смесь
 ~, радиоактивно радиоактивное вещество
 ~, разтвѣрящо растворяющее вещество
 ~, растворимо растворимое вещество
 ~, растително дъбилно растительное дубильное вещество
 ~, свѣрзващо связующее вещество
 ~, слѣжно сложное вещество
 ~, смазочно смазочное вещество
 ~, смѣлесто смолистое вещество

вещество, сѣхо сухое вещество
 ~, твѣрдо твѣрдое вещество
 ~, тѣчно жидкое вещество
 ~, утайващо осаждающее вещество
 ~, феромагнитно ферромагнитное вещество, ферромагнетик
 ~, филмообразующо плѣнкообразующее вещество, плѣнкообразователь
 ~, флуоресциращо флуоресцирующее вещество
 ~, хидравлично гидравлическое вещество
 ~, хладилно *см.* вещество, охлаждащо
 вея с.-х. веять
 веялка ж с.-х. веялка, зерноаспиратор
 ~ за люспи лузговейка
 веялка-сортировачка ж с.-х. веялка-сортировка
 веяло с лопата для веяния зерна
 веяч м веяльщик (*зерна*)
 веячка ж 1. веялка 2. веяльщица (*зерна*)
 взаимен взаимный
 взаимност ж взаимность
 ~ на премѣстванията *сопр.* взаимность перемещений
 ~ на работа *сопр.* взаимность возможных работ
 взаимовлияние с взаимовлияние
 взаимовръзка ж взаимосвязь
 взаимодействие с взаимодействие
 ~, електромагнитно электромагнитное взаимодействие
 ~, электростатично электростатическое взаимодействие
 ~, квадрупѣлно *яд. физ.* квадрупольное взаимодействие
 ~, междуйѣнно междуионное взаимодействие
 ~, междумолекулно межмолекулярное взаимодействие
 ~ на гѣни взаимодействие генов
 ~, обмѣнно обменное взаимодействие
 ~, силно *яд. физ.* сильное взаимодействие
 ~, слѣбо *яд. физ.* слабое взаимодействие
 ~, спин-решѣтъчно *яд. физ.* спин-решѣточное взаимодействие
 ~, спин-спиново *яд. физ.* спин-спиновое взаимодействие
 ~, ядрено ядерное взаимодействие
 взаимодействувам взаимодействовать
 взаимозавѣсим взаимозависимый
 взаимозавѣсимост ж взаимозависимость
 взаимозамѣнѣм взаимозаменяемый
 взаимозамѣняемость ж взаимозаменяемость
 ~, вѣншна внешняя взаимозаменяемость

взаимозаменяемость, вътрешна внутренняя взаимозаменяемость
 ~, непълна [ограничена] неполная [частичная] взаимозаменяемость
 ~, пълна полная взаимозаменяемость
 взаимоиндуктивност ж взаимная индуктивность; коэффициент взаимной индуктивности
 взаимоиндукция ж взаимоиндукция
 вземане с получение; взятие
 ~ на проба отбор проб
 взйдам вмуровывать, замуровывать
 взрыв м взрыв
 ~, атомен атомный взрыв
 ~, топлинен тепловой взрыв
 ~, физически физический взрыв
 ~, химически химический взрыв
 ~, ядрен ядерный взрыв
 взривател м взрыватель
 ~, акустичен акустический взрыватель
 ~, дистанционен дистанционный взрыватель
 ~, дънен донный взрыватель
 ~, електрически электрический взрыватель
 ~, електрохимически электрохимический взрыватель
 ~, инерционен инерционный взрыватель
 ~, комбиниран комбинированный взрыватель, взрыватель комбинированного действия
 ~, магнитен магнитный взрыватель
 ~, радиотехнически радиотехнический взрыватель
 ~ с действие при натиск взрыватель нажимного действия
 ~ с комбинирано действие см. взривател, комбиниран
 ~ със закъснително действие взрыватель замедленного действия
 ~, ударен ударный взрыватель
 ~, универсален универсальный взрыватель
 ~, химически химический взрыватель
 взривач м горн. взрывник
 взривен 1. взрывной 2. взрывчатый
 взривобезопасен взривобезопасный
 взривобезопасност ж взривобезопасность
 взривонатоварване с [взривонасип м] горн. взрывонавалка
 взривонепроницаемость ж взривонепроницаемость
 взривоопасен взривоопасный
 взривявам взрывать
 взривяване с стр., горн. взрывание
 ~, безпламъчно безогневое [беспламенное] взрывание

взривяване, безподкóпно безврубовая взрывная отбойка
 ~, електрическо электрическое взрывание
 ~, закъснително замедленное взрывание
 ~ на дупките взрывание шпуров
 ~, огнево огневое взрывание
 ~, подкóпно взрывание с применением вруба
 ~, пробно пробное взрывание
 ~ с външен заряд взрывание наружным зарядом
 ~ с вътрешен заряд взрывание внутренним зарядом
 ~ с детониращ фитил взрывание детонирующим шнуром
 ~ с милисекундно закъснение короткозамедленное взрывание
 ~, сътресателно сотрясательное [сотрясающее] взрывание
 виадукт м стр. виадук
 ~, дъгов арочный виадук
 вибратор м 1. стр. вибратор, вибрационная машина 2. вибратор, вибрационное устройство 3. эл. вибрационный преобразователь, вибропреобразователь 4. антенна-вибратор; вибратор (направленной антенны) 5. виброметр
 ~, активен рад. активный вибратор
 ~, бутален поршневой вибратор
 ~, бухалков стр. вибробулава
 ~, външен наружный вибратор
 ~, вътрешен см. вибратор, дълбочинен
 ~, грёдов стр. вибробрус
 ~, дълбочинен [дълбокодействащ] внутренний [глубинный] вибратор
 ~, ексцентрик ексцентриковый вибратор
 ~, електромагнитен электромагнитный вибратор
 ~, електромеханичен электромеханический [электромоторный] вибратор
 ~, жйлен стр. стержневой вибратор, вибратор с гибким валом
 ~ за уплътняване стр. уплотняющий вибратор
 ~, йглен стр. виброигла
 ~, инерционен инерционный вибратор
 ~, кофражен см. вибратор, външен
 ~, магнитоелектрически магнитоэлектрический вибратор
 ~, магнотриксионен магнотриксионный вибратор
 ~, механичен механический вибратор
 ~, моторен вибратор с двигателем внутреннего сгорания
 ~, пасивен рад. пассивный вибратор

вибра́тор, пиезоелектрически пьезоелектрически ви́братор
 ~, плóськ *см.* ви́бра́тор, повърхностен
 ~, плóчен [плóчест] *стр.* вибрационна плита, виброплита
 ~, пневматичен *стр.* пневматический ви́братор
 ~, повърхностен *стр.* поверхностный ви́братор
 ~, полувълнов *рад.* полуволновой ви́братор
 ~, пота́пящ се *см.* ви́бра́тор, дълбочинен
 ~, прътов *стр.* штыковой ви́братор
 ~ с неподви́жен магнит *эл.* ви́братор с неподвижным магнитом
 ~ с неподви́жна бобина *эл.* ви́братор с неподвижной катушкой
 ~ с принудително трептене *см.* ви́бра́тор, ексценти́ков
 ~, симетри́чен *рад.* симметричный ви́братор
 ~, хидравличен *стр.* ви́братор с гидроприводом
 ~, щангов *штангов* ви́братор
 вибрацио́нен вибрацио́нный
 ви́бра́ция *ж* вибра́ция
 ви́брирам ви́брировать
 ви́бриране *с стр.* ви́брирование, уплотнение ви́брированием, ви́броуплотнение
 ~, в́ншно нару́жное [поверхностное] ви́брирование
 ~, дълбочи́нно [в́тременно] глудинное [внутреннее] ви́брирование
 ~, ќсно позднее ви́брирование (*ви́брирование бетона, производимое через несколько часов после приготовления смеси, т. е. после начала схватывания*)
 ~ на кофра́жа ви́брирование через опалубку
 ~, повто́рно повторное ви́брирование
 ~, повърхне́но [повърхностно] *см.* ви́бриране, в́ншно
 ви́бробетон *м* ви́брированный бетон
 ви́бровакуу́миране *с* ви́бровакуу́мирование (*бетона*)
 ви́бровáлци *м мн. стр.* ви́бропрокат
 ви́бровáляк *м стр.* ви́брокаток
 ви́брогаси́тел *м* ви́брогаси́тель
 ви́брогра́ф *м* ви́брограф
 ~, механи́чен механический ви́брограф
 ~, оптико-фотографи́чен оптико-фотографический ви́брограф
 ви́брогредá *ж стр.* ви́бробрус
 ви́броиздръ́жливост *ж стр.* ви́бропрочность
 ви́броизола́ция *ж* ви́броизоляция

ви́броизпáвитель *м эл.* ви́бровыпрямитель
 ви́броинве́ртор *м горн.* ви́броинвертор
 ви́бродло́пáта *ж* ви́бродлопáта
 ви́бромáса *ж стр.* станковый ви́братор, ви́бростол, ви́броплощадка
 ви́бромéтър *м* ви́брометр
 ви́бронаби́вач *м* [ви́бронаби́вачка *ж*] *стр.* ви́бропогружатель; ви́бромолот
 ви́броперфо́ра́тор *м* ви́бромолот
 ви́броплощáдка *ж стр.* ви́броплощадка
 ви́брополигон *м 1. стр.* ви́броплощадка 2. завод железобетонных изделий
 ви́бропрео́бразува́тел *м эл.* ви́брацио́нный преобразователь, ви́бропреобразователь
 ви́бропрéса *ж стр.* ви́бропресс
 ви́бропресóване *с* ви́бропрессование; ви́броштампование
 ви́бропрока́т *м стр.* ви́бропрокат
 ви́бродразро́хвач *м* ви́брорыхлитель
 ви́броре́йка *ж стр.* ви́брорейка
 ви́броси́то *с стр.* ви́бросито
 ви́броско́п *м* ви́броскоп
 ви́бросля́гане *с* ви́броосадка
 ви́бростéнд *м* ви́брацио́нный стенд
 ви́броуплътня́ване *с стр.* ви́броуплотнение
 ви́броустойчи́вост *ж* ви́броустойчивость
 ви́брохобóт *м стр.* ви́брохобот
 ви́броду́к *м стр.* ви́бромолот; ви́бропогружатель
 ви́виани́т *м мин.* ви́вианит
 ви́гон *м* ви́гонь
 вид *м 1. вид; разновидность; сорт 2. мат. вид; форма 3. биол. вид 4. бот. порода*
 ~, ветровáлен дърв́есен ветровáльная порода
 ~, ветроустойчи́в дърв́есен ветроустойчивáя порода
 ~, в́ншен внешний вид
 ~, дърв́есен древесная порода
 ~, иглоли́стен дърв́есен хвойная порода
 ~, канони́чен *мат.* канонический вид, каноническая форма
 ~, култу́рен геод. уго́дье
 ~, общ общий вид
 ~, разѓнат развёрнутый вид
 ~, светлoлю́бив дърв́есен светoлю́бивáя порода
 ~, сенкоиздръ́жлив дърв́есен теневыносливáя порода
 ~, страни́чен вид сбоку
 ~, тригонометри́чен тригонометри́ческая форма
 ~, широколи́стен дърв́есен ли́ственная порода

ви́да *ж* шнек

видеоде́тктор *м* видеодетектор

видеоза́пис *м* видеозапись

видеоимпу́лс *м* видеоимпульс

видеоинформа́ция *ж* видеоинформация

видеокана́л *м* видеоканал

видеомодуля́тор *м* видеомодулятор

видеотелефо́н *м* видеотелефон

видеоуси́лвател *м* видеоусилитель, уси-
литель видеоимпульсов

видео́честота́ *ж* видеочастота

видико́н *м тлв.* видикон

ви́димост *ж* видимость

~ в атмосфе́рата атмосферная види-
мость

~, вертика́лна видимость в наклонном
[вертикальном] направлении

~, визуа́лна визуальная видимость

~, ло́ша плохая видимость

~, на сигнала́ видимость сигнала

~, неограни́чена неограниченная види-
мость

~, ограни́чена ограниченная видимость

~, опти́ческа оптическая видимость

~, пря́ка прямая видимость

~, пълна полная видимость

~, сре́дна средняя видимость

~, хоризонта́лна горизонтальная види-
мость

ви́дов видовой

видоизме́нен видоизменённый

видоизме́нение *с* видоизменение

видоизме́нявам [видоизме́ням] видоиз-
менять

видообра́зване *с* видообразование

визи́р *м см.* визи́ор

визи́рам визировать

визи́ране *с геод.* визирование

визуа́лен визуальный

визу́ра *ж геод.* взгляд, линия визи-
рования

визи́ор *м 1. кфт.* видеоискатель, визир
2. *геод.* диоптр, визир

~, огледа́лно-рефле́ксен зеркальный ви-
доискатель

~, опти́чески оптический видеоискатель

~, при́змен призматический видеоиска-
тель

~, ра́мков рамочный видеоискатель

~, универса́лен опти́чески универсаль-
ный оптический видеоискатель

ви́ла *ж 1.* дача, ви́лла 2. вилы

~, гра́йферна грейферные вилы

~, за карто́фи картофельные вилы

~, за разра́вяне перекопочные [копаль-
ные] вилы

~, за се́но сенные вилы

~, за тор навозные вилы

вилеми́т *м мин.* виллемит

вилиоми́т *м мин.* виллиомит

ви́лка *ж маш.* вилка

~, бу́ксова буксовая лапа

~, во́деща ведущая вилка

~, водима́ ведомая вилка

~ за изключване *авто* выключающая
вилка

~ за превключване на преда́вките *авто*
вилка переключения передач

~ за прехвръляне на реме́ък вилка для
перевода ремня

~ за щангови съедини́тели подкла-
дочная вилка

~, ме́нзулна *геод.* мензульная вилка

~ на съедини́теля, отде́лителна *авто*
вилка выключения сцепления

~, напра́вяваща направляющая вилка

~, поддържаща поддерживающая вилка

~, предпа́зна предохранительная вилка

~, разедини́телна [разеди́няваща] разъ-
единяющая вилка

~, сдво́ена спаренная вилка

~, телескопи́чна телескопическая вилка

~, щепсе́лна штепсельная вилка

вилообра́зен вилообразный

ви́мпел *м* вымпел

вина́р *м* винодел

вина́рски винный; винодельческий

вина́рство *с 1.* виноделие 2. винодель-
ческая промышленность

ви́нде *с* моторная лебёдка (для запу́ска
планёров)

ви́ндиг *м жарг.* свиль (тонкая)

виндро́уер *м* виндроуэр, лафетная
жатка

~, самохо́ден самоходный виндроуэр

ви́нен винный

винено́кисел виннокислый

ви́нервайс *м* молотый мел

вине́тка *ж* виньетка

виниду́р *м пласт.* винидур

вини́л *м хим.* винил

винилалкохо́л *м* виниловый спирт

винила́цетат *м* винилацетат

винилбензо́л *м* стирол, фенилэтилен,
винилбензол, этинилбензол, цинна-
мен

винилиденхлори́д *м* винилиденхлорид,
хлористый винилиден, 1,1'-ди-

хлорэтилен, асимметричный дихлор-
этилен

винилкарбазо́л *м* винилкарбазол

винилхлори́д *м* винилхлорид, хлори-
стый винил. моноклорэтилен

винилциани́д *м* акрилонитрил, нит-
рил акриловой кислоты, цианистый

винил

винипла́ст *м* винипласт

ви́нкел *м маш.* угольник, уголок

винкел, стрингерен стрингерный уголок
ви́но с вино

- ~, ароматизи́рано ароматизированное вино
- ~, би́стро прозрачное вино
- ~, грóздово виноградное вино
- ~, десéртно десертное вино
- ~, зелéно молодое вино
- ~, мискéтно мускатное вино
- ~, пенли́во игристое вино
- ~, пло́дово плодово-ягодное вино
- ~, подсладе́но см. ви́но, десéртно
- ~, полусу́хо полусухое вино
- ~, ру́йно красное пенистое вино
- ~, си́лно крепкое вино
- ~, су́хо сухое вино
- ~, те́жко см. ви́но, си́лно
- ~, трапе́зно столовое вино
- виноме́р м виномер
- винопроизво́дигел м винодел
- винопроизво́дство с виноделие
- винт м винт (крепе́жный элемент)
- ~, архимéдов архимедов винт
- ~, безконéчен [безкра́ен] бесконечный винт
- ~, блоки́раш блокирующий винт
- ~, воде́щ 1. ходовой винт (тока́рного станка) 2. ведущий винт
- ~, грéбен гребной винт
- ~, далекоме́рен геод. дальномерный винт
- ~, двигáтелен ходовой винт
- ~, двухóдов двухзаходный винт
- ~, дистанциóнен дистанционный винт
- ~, дифференциáлен дифференциальный винт
- ~, дрóселен дроссельный винт
- ~, еднохóдов однозаходный винт
- ~, елевациóнен геод. элевационный винт
- ~ за дървó шуруп
- ~ за метáл винт
- ~ за отвéртка винт под отвéртку
- ~ за пода́ване винт подачи, подающий винт
- ~ за регули́ране см. винт, регулирóвъчен
- ~, закрепíтелен закрепляющий винт
- ~, застопоря́ващ запорный винт
- ~, затегáтелен [затя́гащ] зажимный винт
- ~, контактен контактный винт
- ~, конусен конический винт
- ~, корми́лен авто винт рулевого управления
- ~, кри́лен [крилчáт] барашковый винт
- ~, микроме́трел [микрометри́чен] микрометрический винт
- ~, многохóдов многозаходный винт

- винт, направля́ващ направляющий винт
- ~, натегáтелен натяжной винт
- ~, натовáрен нагруженный винт
- ~, натя́гащ см. винт, натегáтелен
- ~, ограничíтелен ограничительный винт
- ~, опóрен упорный винт
- ~, освободíтелен отжимный винт
- ~, осигури́телен см. винт, блоки́раш
- ~, оття́гащ см. винт, освободíтелен
- ~, повдигáтелен [повдига́щ] подъемный винт
- ~, полупото́пен полуутопленный винт
- ~, поправíтелен геод. юстировочный винт
- ~, потопéн утопленный винт
- ~, предава́телен передаточный винт
- ~, предпа́зен предохранительный винт
- ~, притис́каш нажимный винт
- ~, раздалечи́телен распорный винт
- ~, разтовáрващ разгружающий винт
- ~, регулирóвъчен [регули́раш] регулировочный винт
- ~ ректифика́чен см. винт, поправíтелен
- ~ с дя́сна резба́ винт с правой резьбой
- ~ с ко́нусен връх винт с коническим концом
- ~ с ля́ва резба́ винт с левой резьбой
- ~ с накатéна глава́ винт с накатанной головкой
- ~ с плóсък край винт с плоским концом
- ~ с полуобла́ глава́ винт с полукруглой головкой
- ~ с полускри́та глава́ винт с полупотайной головкой, полупотайной винт
- ~ с постоя́нна стъ́пка суд. винт постоянного шага
- ~ с променли́ва стъ́пка суд. винт переменного шага
- ~ с прóрез за отвéртка винт с прорезью под отвéртку
- ~ с цилиндри́чна глава́ винт с цилиндрической головкой
- ~ с цилиндри́чна глава́ и шесто́гълно гнездó за ключ винт с цилиндрической головкой и шестигранным углублением под ключ
- ~ с шесто́гълна глава́ винт с шестигранной головкой
- ~, самоспи́раш [самозадържащ] самотормозящий винт
- ~, свързва́щ соединительный винт
- ~, скрепíтелен крепе́жный винт
- ~, спира́чен тормозной винт
- ~, сто́порен стопорный винт
- ~, съедини́телен см. винт, свързва́щ
- ~ със скри́та глава́ винт с потайной головкой, потайной винт

винт със стъпален край винт со ступенчатым концом
 ~, товарен грузовой винт
 ~, установъчен установочный винт
 ~, фасонен фасонный винт
 ~, фиксиращ фиксирующий винт
 ~, червячен червяк
 вѣнтер *м* вентеръ
 вѣнтов винтовой; болтовой
 винтовка *ж* винтовка
 винтозавинтвач *м* отвѣртка
 винтонарѣзен винторезный
 винтообразен винтообразный
 винтяга *ж* спортивная куртка (для защиты от ветра)
 винч *м* лебѣдка (см. тж. лебѣдка)
 ~, електрически электрическая лебѣдка
 ~, лѣдочен шлюпочная лебѣдка
 ~, парен паровая лебѣдка
 ~, товарен грузовая лебѣдка
 ~, хидравличен гидравлическая лебѣдка
 вѣпер *м* опрокидыватель вагонеток
 вир *м* пруд; водоѣм
 вираж *м* 1. вираж, поворот 2. *кфт.* вираж, тонирующий раствор
 виртуален виртуальный
 вирулѣнтен вирулентный
 вирулѣнтност *ж* вирулентность
 вѣрус *м* вирус
 вѣрусен вирусный
 вѣсене *с* висение (вертолѣта)
 вискоза *ж* вискоза
 вискозен вискозный
 вискозимѣтрия *ж* вискозиметрия
 вискозимѣтър *м* вискозиметр
 ~, капилярѣн капиллярный вискозиметр
 ~ на Енглѣр вискозиметр Энглера
 ~, ротациѣнен ротационный вискозиметр
 вискозѣйн *м* вискозин
 вискозитѣт *м* вязкость
 ~, абсолютен абсолютная вязкость
 ~, вѣхров вихревая вязкость
 ~, динамѣчен динамическая вязкость
 ~, кинематѣчен кинематическая вязкость
 ~, магнѣтен магнитная вязкость
 ~, относѣтелен относительная вязкость; удельная вязкость
 ~ по Енглѣр вязкость по Энглеру
 ~, структѣурѣн структурная вязкость
 ~, турбулѣнтен турбулентная вязкость
 ~, услѣбен условная вязкость
 ~, характеристикѣчен характеристическая вязкость
 вискозност *ж* см. вискозитѣт
 високовѣлтов высоковольтный
 високоговорѣтел *м* громкоговоритель

високоговорѣтел, дифѣзѣрен диффузорный громкоговоритель
 ~, електродинамѣчен электродинамический громкоговоритель
 ~, електромагнѣтен электромагнитный громкоговоритель
 ~, электростатѣчен электростатический громкоговоритель
 ~, индукторѣн индукторный громкоговоритель
 ~, кондензатѣрен конденсаторный громкоговоритель
 ~, кристалѣн кристаллический громкоговоритель
 ~, насѣчен направленный громкоговоритель
 ~, ненасѣчен ненаправленный громкоговоритель
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектрический громкоговоритель
 ~, пневматѣчен пневматический громкоговоритель
 ~, рѣпорѣн рупорный громкоговоритель
 ~ с конусна мембрана громкоговоритель с конусной мембраной
 високодѣбѣвен высокоурожайный
 висококалѣричен высококалорийный
 високолегѣран высоколегированный
 високомѣр *м* см. висотомѣр 1.
 високомеханѣзиран высокомеханизированный
 високомолекулен [високомолекулярѣн] высокомолекулярный
 високопѣщен доменный
 високопѣщник *м* доменщик
 високоплан *м* ав. высокоплан
 високопланѣнски высокогорный
 високоплѣщник *м* ав. высокоплан
 високополимер *м* высокополимер
 високополимерѣн высокополимерный
 високопродуктѣвен высокопродуктивный
 високостѣблен высокостебельный; высокоствольный
 високочестѣтен высокочастотный
 високоякѣстен высокопрочный
 висотомѣр *м* 1. ав. высотомер, альтиметр 2. *лес.* высотомер
 ~, абсолютен ав. абсолютный высотомер
 ~, барометричен [барометрически] барометрический высотомер
 ~, электростатѣчен ав. электростатический высотомер
 ~, звѣков ав. акустический высотомер
 ~, капацитѣвен ав. ёмкостный высотомер
 ~, радиолокациѣнен радиолокационный высотомер
 ~ с махало *лес.* маятниковый высотомер

висотомѐр с оглѐдало *ав.* зеркальный
 висотомер
 ~ с отвѐс *ав.* маятниковый висотомер
 ~, телеметричен *ав.* альтителеметр
 височинá *ж* высота
 ~, абсолю̀тна абсолютная высота
 ~, вакуумметри́чна вакуумметрическая
 высота (*всасывания*)
 ~, ви́дова *лес.* видовая высота
 ~, габари́тна габаритная высота
 ~, геодези́чна геодезическая высота
 ~, динами́чна *геод.* динамическая вы-
 сота
 ~, за́губна *гидр.* высота потерь
 ~, изходна *геод.* исходная высота
 ~, изчислѝтелна расчётная высота
 ~, коман́дна командная высота
 ~, конструкти́вна конструктивная вы-
 сота
 ~, крити́чна критическая высота (*вса-
 сывания*)
 ~, манометри́чна манометрическая вы-
 сота (*всасывания*)
 ~, метацентри́чна метацентрическая
 высота
 ~ на автомоби́ла, минимáлна *авто*
 дорожный просвет, клиренс
 ~ на апоге́я высота апогея
 ~ на борд *суд.* высота борта
 ~ на вдѝгане на кúка высота подъѐма
 крюка
 ~ на га́йка высота гайки
 ~ на главáта на зъб высота головки
 зуба
 ~ на грапавинѝ высота неровностей
 ~ на дървó высота дерева
 ~ на звук высота звука
 ~ на зъб *маш.* высота зуба
 ~ на изка́чване высота подъѐма
 ~ на ко́раб с ранго́ут высота судна
 с рангоутом
 ~ на корóната на зъб *см.* височинá на
 главáта на зъб
 ~ на летѝне высота полѐта
 ~ на летѝне, абсолю̀тна абсолютная
 высота полѐта
 ~ на надвóдния борд *суд.* высота над-
 водного борта
 ~ на насаждѝнията высота насаждений
 ~ на насаждѝнията, ви́дова видовая
 высота насаждений
 ~ на нивó высота уровня
 ~ на о́рбита высота орбиты
 ~ на оснóвата на зъб высота ножки
 зуба
 ~ на периге́я высота перигея
 ~ на перихѝлия высота перигелия
 ~ на петáта на зъб *см.* височинá на
 оснóвата на зъб

височинá на повдѝгане высота подъѐ-
 ма
 ~ на повдѝгане на кла́пан высота подъ-
 ѐма клапана
 ~ на пра́гове *гидр.* высота порогов
 ~ на прóфил высота профиля
 ~ на прóфил, работна [но́сеща] ра-
 бочая высота профиля
 ~ на разсед *геол.* высота сброса
 ~ на ребóрд 1. высота реборды
 2. *ж.-д.* высота гребня [реборды]
 бандажа
 ~ на резба́ высота резьбы
 ~ на сечѝние на релѝф высота сечения
 рельефа
 ~ на сечѝние на хоризонтáли высота
 сечения горизонталей
 ~ на стрѝмнинá высота подъѐма
 ~ на три́гълник высота треугольника
 ~ на у́споредник высота параллело-
 грамма
 ~ на фотографи́ране высота фотогра-
 фирования
 ~ на фúга высота шва
 ~ на цѝнтрове *мет.-об.* высота центров
 ~ над мо́рското равни́ще *см.* височинá,
 надмо́рска
 ~, надлѝжна метацентри́чна *суд.* про-
 дольная метацентрическая высота
 ~, надмо́рска высота над уровнем моря
 ~, напрѝчна метацентри́чна *суд.* попе-
 речная метацентрическая высота
 ~, ну́лева нулевая высота
 ~, ортометри́чна *геод.* ортометрическая
 высота
 ~, относѝтелна относительная высота
 ~, пиезометри́чна пьезометрическая вы-
 сота
 ~, полѝзна полезная высота
 ~, приборна *ав.* приборная высота
 ~, пѝтна *ав.* крейсерская высота
 ~, работна рабочая высота
 ~, редуци́рана *геод.* редуцированная
 [приведѝнная] высота
 ~, свѝтла высота в свету
 ~, смукáтелна высота всасывания
 ~, строите́лна строительная высота
 ~, теорети́чна теоретическая высота
 ~, усло́вна условная высота
 височи́нен висотный
 височи́номѐр *м см.* висотомѐр 1.
 вит витой
 витамин *м* витамин
 ~, воднораствори́м водорастворимый
 витамин
 ~, ма́стнораствори́м жирорастворимый
 витамин
 витаминѝнен витаминный
 витами́низиране с витаминизация

витамино́зен витаминoзний

вйтви́ца ж текст. скулка

вйт́ка ж виток

вйтла́ с мн. ав. винты (см. тж. вйтло́)

~, но́сеци крѣсто́сани несущие винты с перекрещивающимися лопастями

~, противовѣртѣщи се противовращающиеся воздушные винты

~ тандѣм соосные винты

вйтло́ с ав., суд. винт (см. тж. вйтла́)

~, во́дно суд. гребной винт

~, възду́шно воздушный винт

~, ела́стично упругий (воздушный) винт

~, изоли́рано изолированный (воздушный) винт

~, изпитва́телно ав. мулинетка

~, кора́во жѣсткий (воздушный) винт

~, корми́лно ав. рулевой винт

~, ку́хо пустотелый винт

~, ме́ко мягкий (воздушный) винт

~, многолопа́тно многолопастный (воздушный) винт

~ на генера́тор эл. клемма генератора

~, неразгло́бѣемо цельный (воздушный) винт

~, но́сецо несущий винт

~, обръща́емо ав. реверсивный винт

~, опа́шно ав. хвостовой винт

~, реакти́вно ав. реактивный винт

~, реверси́вно см. вйтло́, обръща́емо с дѣсно вѣртѣне ав. винт правого вращения

~ с ля́во вѣртѣне ав. винт левого вращения

~ с постоя́нна стѣпка ав. винт постоянного шага

~ с променли́ва стѣпка ав. винт изменяемого шага

~ с редуќтор ав. винт с редуктором

~, сдво́ено сдвоенный (воздушный) винт

~, те́глецо ав. тянущий винт

~, тла́скащо ав. толкающий винт

~, хидрометри́чно гидрометрическая вертушка

вйтлов винтовой; пропеллерный

вйтлокри́л м ав. винтокрыл

виторасло́ст ж 1. завиток 2. лес. косослой

~, естѣ́ствена природный косослой

~, изку́ствена искусственный косослой

витра́ж м витраж

витре́н м геол. витрен

витри́на ж витрина

~, хлади́лна охлаждаемая витрина

ви́хров [ви́хрен] вихревой

вихрообра́зуване с вихреобразование

ви́хър м аргд. вихрь

~, дискрѣ́тен дискретный вихрь

ви́хър, линѣен линейный вихрь

~ на вѣ́ктор мат. вихрь вектора

~ на вѣ́кторното полѣ вихрь векторного поля

~, присъединѣ́ен присоединенный вихрь

~, точкови́ден точечный вихрь

вию́шка ж суд. вьюшка

вкаменѣ́лост ж геол. окаменелость

вкар́вам вводить; вставлять; вдвигать; вкаты́вать

вкар́ване с введение; ввод

~ на вода́ (в нефтоно́сен пласт) заводнение (нефтеносного пласта)

~ на информáция вчт. ввод информации

вклѣ́йка ж полигр. вклейка

включáвам включать; подклю́чать; замыкать

~ на́късо эл. замыкать накоротко

включáване с включение; подклю́чение; замыкание

~, автоматич́но автоматическое включение

~, бискви́тно бисквитное включение

~ в звезда́ включение звездой

~, дистанци́онно дистанционное включение

~, дифференци́ално дифференциальное включение

~, едновре́менно одновременное включение

~, каска́дно каскадное включение

~ кѣм мре́жата включение в сеть

~, механи́чно механическое включение

~, многократ́но многократное включение

~, момѣ́нтно мгновенное включение

~ на съедини́теля авто включение сцепления

~, насре́щно встречное включение

~, паралѣ́лно параллельное включение

~, повто́рно повторное включение

~, последовáтельно последовательное включение

~, принуди́тельно принудительное включение

~, стѣпа́лно см. включáване, каска́дно включáвател м эл. 1. включатель 2. пускатель

~, автоматич́ен автоматический включатель

~, ва́лцов вальцовый пускатель

~, дистанци́онен дистанционный пускатель

~, дро́селов дроссельный включатель

~, електромагнѣ́тен электромагнитный пускатель

~, комбини́ран комбинированный пускатель

включавател, маслен масляный пуска-
 тель
 ~ на запалването включатель зажи-
 гания
 ~ на отоплението авто включатель
 отопителя
 ~ на осветлението авто включатель
 освещения
 ~ на стартер включатель стартера
 ~, пакетен пакетный пускатель
 ~, пусков пусковой включатель
 включение с включение (иностранная
 частица)
 ~, вторично геол. вторичное включение
 ~, газово стекл. газовое включение
 ~, първично геол. первичное включение
 ~, стъкловидно стекл. стекловидное
 включение
 ~, твърдо стекл. кристаллическое
 включение
 вкоравявам се твердеть, отвердевать,
 затвердевать
 вкоравяване с твердение, отвердева-
 ние, затвердевание
 вкоренявам се бот. укореняться
 вкореняване с бот. укоренение
 вкорковяване с бот. опробкование
 вкус м вкус; привкус
 ~, възбуждащ пряный вкус
 ~, горчив горький вкус
 ~, гранлив прогорклый вкус
 ~, дразнещ раздражающий привкус
 ~, кисел кислый вкус
 ~, мек мягкий вкус
 ~, остър острый вкус
 ~, солён солёный вкус; солоноватый
 привкус
 ~, тръпчив терпкий вкус
 ~, чужд посторонний привкус
 вкусов вкусовой
 влага ж влага
 ~, почвена почвенная влага
 влагам вкладывать, помещать
 влагане с 1. мат. вложение 2. полигр.
 приклейка
 ~ на книжното тяло в корицата по-
 лигр. вставка
 влаговъзприемчив влаговосприимчивый
 влаговъзприемчивост ж влаговоспри-
 имчивость
 влагоёмен влагоёмкий
 влагоёмност ж влагоёмкость
 ~ на почвата влагоёмкость почвы
 ~, пълна полная влагоёмкость (почвы)
 влагозапаване с влагозадержание
 влагозапасяване [влагозаряждане] с
 влагозарядка почвы
 влагоизолация ж стр. влагоизоляция
 влагомер м влагомер; гигрометр

влагомер, електрически электрический
 влагомер
 ~, електронен электронный влагомер
 влагонепроницаем влагонепроницаемый
 влагоотдаване с влагоотдача
 влагоотделител м влагоотделитель
 влагопоглъщаемост ж см. влагоёмност
 влагопроницаем влагопроницаемый
 влагопроницаемост ж влагопроницае-
 мость
 влагостъдържание с влагосодержание
 влагоустойчив влагостойкий
 влагоустойчивост ж влагостойкость
 влажност ж влажность
 ~, абсолютна абсолютная влажность
 ~, експлоатационна лес. эксплуатацион-
 ная влажность
 ~, естествена естественная влажность
 ~, излишна избыточная влажность
 ~ на въздуха влажность воздуха
 ~ на дървесината влажность древесины
 ~ на скалите влажность горных пород
 ~, обемна объёмная влажность
 ~, относителна относительная влаж-
 ность
 ~, природна см. влажност, естествена
 ~, производствена лес. производствен-
 ная влажность
 ~, равновесна равновесная влажность
 ~, специфична удельная влажность
 ~, хигроскопична гигроскопическая
 влажность
 влак м поезд
 ~, автомобилен автопоезд
 ~, брониран бронепоезд
 ~, бърз скорый поезд
 ~, военен воинский поезд
 ~, възстановителен восстановительный
 поезд
 ~, групов групповой поезд
 ~, далечен поезд дальнего следования
 ~, директен сквозной поезд
 ~, експресен курьерский поезд; экс-
 пресс
 ~, електрически электропоезд
 ~, крайградски пригородный поезд
 ~, локален сборный поезд
 ~, маршрутен маршрутный поезд
 ~, местен см. влак, локален
 ~, моторсен автосекция
 ~, насрещен встречный поезд
 ~ от безмоторници ав. планёрный поезд
 ~, празен порожняковый состав, по-
 рожняк
 ~, предавателен передаточный поезд
 ~, противопожарен пожарный поезд
 ~, пътнически [пътнишки] пассажир-
 ский поезд
 ~, работен рабочий поезд

влак, санитарен санитарный поезд
 ~, сбóрен сборный поезд
 ~, смёсен грузопассажирский поезд
 ~, товáрен грузовой [товарный] поезд
 влакна́ с мн. волокна (см. тж. влакно́)
 ~, дървёсни древесные волокна
 ~, еластинóви эластиновые волокна
 ~, естёствени натуральные волокна
 ~, изкúствени искусственные волокна
 ~, колагéнови коллагеновые волокна
 ~, лѝкови лубяные волокна
 ~, «мъртви» мёртвый волос (в шѣрст-
 ном покрове овец)
 ~, осѝлести ость, остевые волокна
 ~, прѣходни переходный волос (в шѣрст-
 ном покрове овец)
 ~, пúхови пух [подшѣрсток], пуховые
 волокна
 ~, ретикулѝнови ретикулиновые во-
 локна
 ~, синтетѝчни синтетические волокна
 влакнест волокнистый
 влакно́ с текст. волокно (см. тж.
 влакна́)
 ~, азбестово асбестовое волокно
 ~, ацетáтно ацетатное волокно
 ~, ацетáтно-вискóзно ацетатно-вискоз-
 ное волокно
 ~, белтѣчно белковое волокно
 ~, виньóново фирм. виньон
 ~, вискóзно вискозное волокно
 ~, високотемперату́роустойчѝво вы-
 сокотемперату́роустойчивое волокно
 ~, вѣлнено шерстяное волокно
 ~, дървесѝнно древесное волокно
 ~, едноклѣтъчно одноклеточное волокно
 ~, елементáрно элементарное волокно
 ~, зейново зеиновое волокно
 ~, казейново казеиновое волокно
 ~, карбоверѝжно карбоцепное волокно
 ~, кварцово кварцевое волокно
 ~, кера́мично керамическое волокно
 ~, конóпено пеньковое волокно
 ~, копрѝнено шѣлковое волокно
 ~, ксантогенáтно ксантогенатное во-
 локно
 ~, лёнено льняное волокно, льново-
 локно
 ~, лѝково лубяное волокно
 ~, ме́дно-амонѝчно медно-аммиачное
 волокно
 ~, многоклѣтъчно многоклеточное во-
 локно
 ~, монофѝлно моноволокно
 ~, мъртво мёртвое волокно
 ~, на гредáта, надлѣжно продольное
 волокно балки
 ~, на дървóто см. влакно́, дървесѝнно
 ~, натѝснато сопр. сжатое волокно

влакно́, неоргани́чно неорганическое
 (синтетическое) волокно
 ~ от политетрафлуоретилѣн волокно
 из политетрафторэтилена
 ~ от фѣстѣчени белтѣчинѝ волокно
 из белка земляного ореха
 ~, памúчно хлопковое волокно
 ~, полиамѝдно полиамидное волокно
 ~, полиаминонóнáнтово фирм. энант
 ~, полиаминокапрóново полиаминокап-
 роновое волокно
 ~, полиаминоундекáново волокно из
 полиаминоундекановой кислоты
 ~, поливинилалкохóлно волокно из по-
 ливинилового спирта
 ~, поливинѝлно поливиниловое волокно
 ~, поливинилцианѝдно полиакрилонит-
 рильное волокно
 ~, полиэстерно полиэфирное волокно
 ~, полиэтиленгликолтерефталáтово во-
 локно из полиэтилентерефталата
 ~, полиэтилéново полиэтиленовое во-
 локно
 ~, поликондензациóнно поликонден-
 сационное (синтетическое) волокно
 ~, полимеризациóнно полимеризацион-
 ное волокно
 ~, полистирóлово полистирольное во-
 локно
 ~, полиуретáново полиуретановое во-
 локно
 ~, полихлорвинѝлово поливинилхлорид-
 ное волокно
 ~, прирóдно природное волокно
 ~, растѝтелно растительное волокно
 ~, стѣклено стеклянное волокно, стек-
 ловолокно
 ~, текстѝлно текстильное волокно
 ~, терилéново териленовое волокно
 ~, тефлóново фирм. тефлон
 ~, техни́ческо техническое волокно
 ~, триацетилцелулóзно триацетилцел-
 люлозное волокно
 ~, хетероверѝжно хим. гетероцепное во-
 локно
 ~, химѝческо химическое волокно
 ~, хлорѝново фирм. хлорин (волокно
 из перхлорвиниловой смолы)
 ~, щáпелно штапельное волокно
 ~, ютено джутовое волокно
 влакнода́ен волокнистый (о растени-
 ях)
 влакноотделѝтел м лубоотделитель
 влакнорезáчка ж текст. жгуторезка
 влакогра́ф м ж.-д. поездограф
 власѝнки ж мн., кóренови корневые во-
 лоски
 вла́ча 1. волочить; тащить 2. текст.
 чесать

влáчене с 1. буксировка 2. *текст.* чесание
 влачѝлка ж борона
 вла́чка ж с.-х. волокуша, шлейф
 ~, верѝжна цепная волокуша, цепной шлейф
 ~, бѝжено-ра́мкова рамочная тросовая волокуша
 ~ за трѝпи лесотаска
 ~, лѝнтова ленточная волокуша
 ~, окачѝена навесная волокуша
 ~, прѝшленна звеньевая волокуша
 ~ с гвѝзден волокуша-гвоздѝвка
 ~, тра́кторна тракторная волокуша
 вла́чка-бра́на ж шлейф-борона
 вла́чка-гвѝздейка ж волокуша-гвоздѝвка
 вла́чка-подбира́ч ж волокуша-подборщик
 влек м буксировка
 влекáло с буксирный канат
 влекáч м 1. *авто* тягач 2. буксирное судно, буксир
 ~, *авто*моби́лен автомобильный тягач
 ~, гѝсѝничен гусеничный тягач
 ~, мо́рски морское буксирное судно
 ~, пристáнищен портовое буксирное судно
 ~, рѝчен речное буксирное судно
 ~ с полурема́ркѝ тягач с полуприцепом
 ~ с рема́ркѝ тягач с прицепом
 ~, самолѝтен самолѝт-буксировщик
 влекáчка ж см. вла́чка
 влѝзана с 1. вход 2. въезд
 ~ в о́рбита выход на орбиту
 влѝяние с влияние; воздействие
 ~, атмосфе́рно атмосферное влияние
 ~, взаѝмно взаимное влияние; взаи-модействие
 ~, вѝншно внешнее влияние
 ~, температѝрно тепловое [термиче-ское] воздействие
 влог м вклад, денежный взнос; вло-женный капитал
 ~, безсро́чен бессрочный вклад
 ~, сро́чен срочный вклад
 вложѝния с *мн.*, капита́лни капита́ль-ные вложения
 вложѝтел м вкладчик; депонент
 вло́жка ж вставка; вкладыш; про-кладка; *полигр.* вкладка
 ~ на кла́пан сухарь клапана
 ~, неподви́жна неподвижный вкладыш
 ~, плѝтена плетѝная прокладка
 ~, са́лникова втулка сальника
 ~, самонага́ждаща се самоустанавлива-ющийся вкладыш
 ~, сегме́нтна сегментный вкладыш
 ~, стопя́ема эл. плавкая вставка (*в пре-дохранителе*)

вло́жка, сфери́чна сферический вкла-дыш
 ~, фасѝнна сухарь
 вместѝмост ж ёмкость; вместимость
 ~ на кош ёмкость ковша (*экскаватора*)
 ~ на урѝдба ёмкость системы
 ~, полѝзна полезная ёмкость
 ~, пѝлна регѝстрова *суд.* полная [ва-ловая регистровая] вместимость, брутто-вместимость
 ~, регѝстрова *суд.* регистровая вмести-мость
 ~, чи́ста регѝстрова *суд.* чистая [нет-то-регистровая] вместимость
 вмонти́ран вделанный, смонтированный
 вмѝквам вставлять; вводить; втаски-вать
 вна́сям ввозить, импортировать
 вна́сяне с 1. ввоз, импорт 2. внесение (*удобрений*)
 ~, гне́здово гнездовое внесение (*удоб-рений*)
 ~, лѝнтово внесение (*удобрений*) лен-тами
 ~, механизѝрано механизированное вне-сение (*удобрений*)
 ~ на то́рове внесение удобрений
 ~, повѝрхностно поверхностное вне-сение (*удобрений*)
 ~, разхвѝрляно [разпрѝснато] разброс-ное внесение (*удобрений*)
 ~, рѝдово рядковое внесение (*удобре-ний*)
 ~, рѝчно ручное внесение (*удобрений*)
 внедря́вам внедрять
 внедря́ване с внедрение
 внос м ввоз, импорт
 вно́сен импортный
 вно́сител м 1. вкладчик 2. импортѝр
 вно́ска ж взнос
 вно́ски ж *мн.*, осигури́телни взносы на социальное страхование
 воáл м *геод., кфт.* вуаль
 ~, цвѝтен цветная вуаль
 вобелгенерáтор м генератор качающей-ся частоты
 вобулоско́п м *тлв.* вобулоскоп
 воге́зѝт м *петр.* вогезит
 вода́ ж вода (*см. тж. водѝ*)
 ~, артезиáнска артезианская вода
 ~, атмосфе́рна атмосферная вода
 ~, би́стра прозрачная вода
 ~, вадѝзна вадозная вода
 ~, варовѝта известковая вода
 ~, висѝка высокая вода
 ~, гравитациѝнна гравитационная вода
 ~, гру́нтова грунтовая вода
 ~, дестили́рана дистиллированная вода
 ~, дѝждѝвна дождевая вода

водá за бъркане на разтвор *см.* водá, напра́вна
 ~ за пие́не *см.* водá, пите́йна
 ~, замърсе́на за́грязне́нная вода
 ~, засто́яла стоя́чая вода
 ~, избѝстрена освѣтле́нная вода
 ~, ѝзворна родникова [ключе́вая] вода
 ~, инфилтрацио́нна инфилтрацион-
 ная вода
 ~, капиля́рна капилля́рная вода
 ~, кислоро́дна водо́ный раство́р перекиси
 водоро́да
 ~, конституцио́нна конституцио́нная
 вода
 ~, ме́ка мягка́я вода
 ~, минерализи́рана минерализованная
 вода
 ~, минерáлна минеральна́я вода
 ~, молеку́лна молекуля́рная вода
 ~, мо́рска морская вода
 ~, напо́рна напорна́я вода
 ~, напра́вна вода для затворения (*напр.*
бетона)
 ~, нѝска низка́я вода
 ~, охлажда́ща охлажда́ющая вода
 ~, пепеля́ва [пепели́ва, пѣпелна] ще-
 лочна́я вода
 ~, пита́телна пита́тельная вода
 ~, пите́йна питье́вая вода
 ~, пла́стова пластовая вода
 ~, плѝтка подпо́чвена верховодка
 ~, повѣ́рхностна поверхно́стная вода
 ~, подзе́мна подземна́я вода
 ~, подпо́чвена *см.* водá, гру́нтова
 ~, по́чвена почвенна́я вода
 ~, приро́дна природна́я вода
 ~, прѣсна пресна́я вода
 ~, пукнатѝнна трещинна́я вода
 ~, радиоактѝвна радиоактивна́я вода
 ~, ре́чна речна́я вода
 ~, свобо́дна свободна́я вода
 ~, свръхте́жка свѣрхтяже́лая вода
 ~, свѣрзана связа́нная вода
 ~, сла́дка *см.* водá, прѣсна
 ~, сне́жна снеговая [талая] вода
 ~, соле́на соле́ная вода
 ~, стоя́ща стоя́чая вода
 ~, съпѣ́тствува́ща попутна́я вода
 ~, твѣ́рда же́сткая вода
 ~, те́жка тяже́лая вода
 ~, терма́лна термальна́я вода
 ~, техни́ческа произво́дственная [тех-
 ническая] вода
 ~, теча́ща проточна́я вода
 ~, хигроскопи́чна хигроскопическая во-
 да
 ~, хипертерма́лна гипертермальна́я во-
 да
 ~, хипотерма́лна гипотермальна́я вода

водá, циркули́раща циркуляцио́нная во-
 да
 ~, ювени́лна ювенильна́я вода
 вода́ч *м* 1. маш. кондуктор 2. горн.
 направля́ющий проводник 3. горн.
 опорный брус 4. водитель (*тран-
 спортного средства*)
 ~, дѣ́рвен дере́вянный направля́ющий
 проводник
 ~, страни́чен боковой направля́ющий
 проводник
 вода́чи *м* *мн.* маш. салазки
 во́ден 1. водо́ный 2. водяно́й
 водѣ́ница *ж* водяна́я мельница
 во́дещ веду́щий
 водѝ́ *ж* *мн.* воды (*см.* тѣж. водá)
 ~, бѝтови кана́лни бытовые сто́чные
 воды
 ~, вулка́нски вулкани́ческие воды
 ~, възврати́ възвратны́е воды
 ~, дрена́жни дрена́жные воды
 ~, дълбо́ки глубо́кие воды
 ~, дълбоколежа́щи глубокозалега́ющие
 воды
 ~, кана́лни сто́чные воды
 ~, ка́рстови карстовы́е воды
 ~, нефтѣ́ни нефтяны́е воды, воды неф-
 тяных месторожде́ний
 ~, отпа́дъчни *см.* водѝ́, кана́лни
 ~, плитколежа́щи мелкозалега́ющие
 воды
 ~, поро́йни ливневы́е воды
 ~, произво́дствени [проми́шлени] про-
 мышленны́е воды
 ~, рудни́чни шахтны́е [рудничны́е] воды
 ~, териториáлни *сдх.* территориальны́е
 воды
 ~, фека́лни фека́льные воды
 ~, ша́хтни *см.* водѝ́, рудни́чни
 водѝ́ла *с* *мн.* маш. салазки
 водѝ́ло *с* 1. мет. обводка 2. горн. про-
 водник
 водѝ́м ведомы́й
 водобо́й *м* гидр. водобой
 водобра́н *м* арх. отлив
 водовдѝ́г *м* гидравлический таран
 водовзе́мане *с* водозабор
 ~ *с* кла́денец водозабор колоде́м
 ~ *с* кла́денец от плани́нски тип водо-
 забор колоде́м горного типа
 водово́д *м* водовод
 ~, безнапо́рен безнапорный водовод
 ~, напо́рен напорный водовод
 ~, откѣ́рит откры́тый водовод
 ~, тунѣ́лен закры́тый [туннельный] во-
 довод
 водовѣ́ртеж *м* водоворот
 водога́сѣне *с* водотуше́ние
 водода́йност *ж* водоотдача

вододел *м* водораздел
 вододел-водомер *м* водомер-вододелитель
 водоём *м* водоём
 ~, естествен *м* естественный водоём
 ~, изкуствен *м* искусственный водоём
 ~, надземен *м* наземный водоём
 ~, напо́рен *м* напорный водоём
 ~, подземен *м* подземный водоём
 водоёмност *ж* влагоёмкость
 ~, капиля́рна *ж* капиллярная влагоёмкость
 ~, молеку́лна *ж* молекулярная влагоёмкость
 ~, непълна *ж* неполная влагоёмкость
 ~, пълна *ж* полная влагоёмкость
 водоизместване *с см.* водоизместимост
 водоизместимост *ж суд.* водоизмещение
 ~ без това́р *ж* водоизмещение порожнём
 ~, максима́лна *с см.* водоизместимост, най-голяма
 ~, надводна *ж* водоизмещение в надводном положении
 ~, най-голяма *ж* наибольшее водоизмещение
 ~, обёмна *ж* объёмное водоизмещение
 ~, подводна *ж* водоизмещение в подводном положении
 ~ при пълнен това́р *ж* водоизмещение в полном грузе
 ~, пълна *ж* полное водоизмещение
 ~, стандар́тна *ж* стандартное водоизмещение
 ~, тегло́вна *ж* весовое водоизмещение
 водоизпуска́тел *м* водоспуск
 ~, дъ́нен *ж* донный водоспуск
 водоизточник *м* водоисточник
 водола́з *м* водолаз
 водола́зен *ж* водолазный
 водоле́тище *с* гидроаэродром
 ~, во́енно *ж* военный гидроаэродром
 ~, гра́жданско *ж* гражданский гидроаэродром
 ~, пръ́стенови́дно *ж* кольцевой гидроаэродром
 водоли́ния *ж суд.* ватерлиния
 ~ на изпла́ването *ж* ватерлиния всплытия
 ~, променли́ва *ж* переменная ватерлиния
 ~, това́рна *ж* грузовая ватерлиния
 водомер *м* водомер
 ~, автоматичен *ж* водомер-автомат
 ~, ви́нтов *ж* винтовой водомер
 ~, ди́сков *ж* дисковый водомер
 ~, едностру́ен *ж* одноструйный водомер
 ~, комбинира́н *ж* комбинированный водомер
 ~, многостру́ен *ж* многоструйный водомер
 ~, мо́кър *ж* мокрый водомер

водомер, обе́мен *ж* объёмный водомер
 ~, пе́рков *ж* крыльчатый водомер
 ~ с ви́нтова въртеле́жка *с см.* водомер, винтов
 ~ с дрóселни *ж* части дросселирующий водомер
 ~, самопи́шещ *ж* самопишущий водомер
 ~, ско́ростен *ж* скоростной водомер
 ~, сух *ж* сухой водомер
 ~, турби́нен *ж* турбинный водомер
 водомерен *ж* водомерный
 водонагнетя́ване *с* подача воды под напором
 водонагрева́тел *м* водонагреватель, водоподогреватель (*с см. тж.* водоподгрева́тел)
 ~, електри́чески *ж* электрический водонагреватель
 ~, електрóден *ж* электродный водонагреватель
 ~, циркулациóнен *ж* циркуляционный водонагреватель
 водонапи́т [*ж* водонасы́тен] водонасыщенный
 водонасы́щане *с* водонасыщение
 водонепроница́ем [*ж* водонепропускли́в] водонепроницаемый
 водонепроница́емост [*ж* водонепропускли́вост] *ж* водонепроницаемость
 водонóсец *м суд.* водолей
 водонóсност *ж* водоносность
 водоотво́д *м* [*ж* водоотве́ждане *с*] водоотвод
 водоотво́ден *ж* водоотводный
 водоотда́ване *с* водоотдача
 водоотделител *м* водоотделитель; водоотводчик
 водоотклонител *м гидр.* траверс
 водоо́тлив *м* водоотлив
 ~ при прока́рване *ж* на галерии проходческий водоотлив
 ~, рудни́чен *ж* рудничный водоотлив
 ~ с ко́фи *ж* водоотлив бадьями
 ~, самоте́чен *ж* водоотлив самотёком
 водоотли́вен *ж* водоотливной
 водоотоплѝтел *м* водоподогреватель, бойлер
 водоо́тток *м суд.* шпигат
 водоохранен *ж* водоохранный
 водоочи́стване *с* водоочистка
 водоочи́стващ *ж* водоочистительный
 водоочи́стител *м ж.-д.* водоочиститель
 водопа́д *м* водопад
 водоповдига́ч *м* водоподъёмник, эрлифт
 водопоглѝща́емост *ж* водопоглощаемость
 водопоглѝща́не *с* водопоглощение
 водоподготóвка *ж* водоподготовка
 водоподгрева́тел *м* водонагреватель,

водоподогреватель; *ж.-д.* водоподогреватель (*см. тж. водонагревател*)
водоподгревател, повърхностен водонагреватель поверхностного типа
 ~, **повърхностен паров ж.-д.** поверхностный водоподогреватель
 ~, **смесителен ж.-д.** водоподогреватель смешения
 ~, **тендеров ж.-д.** тендерный водоподогреватель
водопоказател *м* водоуказатель; водомерное стекло; указатель уровня воды
водоползуване *с* водопользование
водопопиваемост *ж* водопоглощаемость
водопопиване *с* водопоглощение
водопотребител *м* водопотребитель
водопотребление *с* водопотребление
водоприёмник *м* водоприёмник
 ~, **брегов** береговой водоприёмник
 ~, **дънен** донный водоприёмник
 ~, **руслов** русловый водоприёмник
 ~, **страничен** *см.* водоприёмник, брег
водопровод *м* водопровод
 ~, **главен** магистральный [главный] водопровод
 ~, **градски** городской водопровод
водопроводен водопроводный
водопроводчик *м* водопроводчик
водопроницаем [водопронусклив] водопроницаемый
водопроницаемост [водопронускливост] *ж* водопроницаемость
водоравен горизонтальный
водораздел *м* водораздел
водоразпределяне *с* водоразбор
водоразпръскване *с* водораспыление
водоразпръсквач *м* водораспылитель
водород *м* водород, Н □ насыщам *с* ~ насыщать водородом
 ~, **атомарен** атомарный водород
 ~, **лек** лёгкий водород
 ~, **сврѣтѣжѣк** сверхтяжёлый водород
 ~, **тежѣк** тяжёлый водород
 ~, **течен** жидкий водород
водороден водородный
водосамолѣт *м* гидросамолѣт
водосборен водосборный
водоскок *м* фонтан
водоснабдяване *с* водоснабжение
 ~, **безводопроводно** противопожарно безводопроводное противопожарное водоснабжение
 ~, **гравитачно** гравитационное водоснабжение
 ~, **групово** групповое водоснабжение
 ~, **децентрализирано** децентрализованное водоснабжение

водоснабдяване, домакинско-питѣйно хозяйственно-питьевое водоснабжение
 ~, **индустриално** *см.* водоснабдяване, промишлено
 ~, **комбинирано** комбинированное водоснабжение
 ~, **комунално** коммунальное водоснабжение, водоснабжение населѣнных мест
 ~, **оборотно** обратное водоснабжение
 ~, **оборотно-последователно** оборотно-последовательное водоснабжение
 ~, **помпено** принудительное водоснабжение
 ~, **последователно** последовательное водоснабжение
 ~, **промишлено** промышленное водоснабжение, водоснабжение предприятий
 ~, **противопожарно** противопожарное водоснабжение
 ~, **самотѣчно** самотѣчное водоснабжение
 ~, **селскостопанско** сельскохозяйственное водоснабжение
 ~, **централизирано** централизованное водоснабжение
водосток *м* водосток, ливневая канализация
 ~, **дрѣнажен** дренажный водосток
 ~, **дъждовен** ливневый водосток
 ~, **канален** канализационный водосток
 ~, **покрѣт ж.-д.** водоотводная труба под насыпью
 ~, **трѣбен** трубчатый водосток
водосточен водосточный
водостроителство *с* строительство гидротехнических сооружений; гидротехника
водосѣбирател *м* водосборник
водоупор *м* водоупор
водоустойчив водостойкий, водоупорный, водоустойчивый
водоустойчивост *ж* водостойкость, водоупорность, водоустойчивость
водохващане *с* водозабор, водозаборное сооружение
 ~ **без яз** бесплотинный водозабор
 ~, **гравитационно** безнапорный водозабор
 ~ **под налягане** напорный водозабор
 ~, **помпено** *см.* водохващане под налягане
 ~ **с безнапорен** водоприёмник *см.* водохващане, гравитационно
 ~ **с дълбок** водоприёмник глубинный водозабор
 ~ **с напорен** водоприёмник *см.* водохващане под налягане

водо̀хвѣщане с открит водоприѣмник от-
крытый водозабор
 ~ с плани́нски водоприѣмник водозабор
 на реках горного типа, горный во-
 дозабор
 ~ с яз плотинный водозабор
 ~ със закрит водоприѣмник закрытый
 водозабор
 водохранѣлище с водохранилище
 водочѣрпене с водоотлив; откачка воды
 водочѣт м уровнемер
 възѣ возить; везти; водить (поезда)
 воизѣйт м воизит (сплав)
 войще с грядиль (плуга)
 вокѣр м вокар (сплав)
 вол м Вол
 волѣн м авто рулевое колесо
 воластонѣт м мин. волластонит, доща-
 тый шпат
 волокнѣт м стр. волокнит
 воломѣт м мет. воломит
 вольт м вольт, В
 вольтѣж м вольтаж
 вольтамѣтър м вольтаметр
 вольтѣмпер м вольт-ампер, В.А
 вольтѣмпермѣтър м вольтамперметр
 вольтмѣтър м вольтметр
 ~, амплитуден амплитудный [пиковый]
 вольтметр
 ~, аудионен аудионный вольтметр
 ~, електродинамѣчен электродинамиче-
 ский вольтметр
 ~, електромагнѣтен электромагнитный
 вольтметр
 ~, електронен электронный вольтметр
 ~, электростатѣчен электростатический
 вольтметр
 ~ за постоянен ток вольтметр постоян-
 ного тока
 ~ за променлив ток вольтметр перемен-
 ного тока
 ~ за таблѣ щитовой вольтметр
 ~, импѣлсен импульсный вольтметр
 ~, индукционен индукционный вольт-
 метр
 ~, лампов ламповый вольтметр
 ~, магнитоелектрически магнитоэлект-
 рический вольтметр
 ~ с амплитудна характеристика вольт-
 метр с амплитудной характеристи-
 кой
 ~ с две намотки, индукционен вольт-
 метр индукционного типа с двумя
 обмотками
 ~ с квадратична характеристика вольт-
 метр с квадратичной характери-
 стикой
 ~ с линейна характеристика вольт-
 метр с линейной характеристикой

вольтмѣтър, термоелектрически термо-
 электрический вольтметр
 ~, цифров цифровой вольтметр
 вольтсекунда ж вольт-секунда, Вс
 волуметричен волюметрический
 волуминѣзност ж объѣмность
 волѣта ж арх. валюта
 во̀лфрам м вольфрам, W
 волфрамѣт м мин. вольфрамит
 во̀лфрамов вольфрамовый
 ворсѣт м кож. ворсит
 во̀сък м воск
 ~, вѣлнен шерстяной воск
 ~, животински животный воск
 ~, земен см. во̀сък, плани́нски
 ~, кандѣлилов канделильский воск
 ~, карнаубов [карнаубски] карнаубский
 воск
 ~, кита́йски насеко́мов китайский воск
 ~, монѣанов [монѣанен] монтанный
 воск
 ~, пѣлмов пальмовый воск
 ~, плани́нски мин. горный воск, озо-
 керит
 ~, пчѣлен пчелиный воск
 ~, растѣтелен растительный воск
 ~, червѣн сургуч
 воско̀добѣване с добыча воска
 воско̀подобен [воско̀образен] воско-
 образный
 во̀съчен восковой
 вофатѣт м фирм. вофатит (отбеливаю-
 щая ионообменная смола)
 во̀щѣна ж вощина
 вѣйсѣн мат. вписанный
 вѣйсване с ж.-д. вписывание (в кри-
 вые)
 вѣрегѣтен тягловый
 вѣпрѣскам впрыскивать
 вѣпрѣсване с 1. впрыск, впрыскивание
 2. геол. вкрапление
 ~ на горѣво впрыск топлива
 ~ на кръв с.-х. вводное скрещивание,
 прилитие крови
 ~, повтѣрно повторный впрыск
 вѣпрѣслек м геол. вкрапленик
 вѣпрѣгам впрягать, запрягать
 вѣпѣскам впускать
 вѣпѣскане с впуск (напр. пара)
 вѣпѣскѣтелен впускной
 врат м кож. вороток
 вратѣ ж 1. дверь; ворота 2. ворота
 (шлюза)
 ~, балкѣнска балконная дверь
 ~, бордова суд. бортовой портик
 ~, вхѣдна входная дверь
 ~, вѣртѣща се вращающаяся [турни-
 кетная] дверь, турникет, дверь-вер-
 тушка

вратá, двукрила [двукрилна, двута́блена]
 двупольная [двустворчатая] дверь
 ~, до́кова *суд.* бато́порт
 ~, еднокрила [еднокрилна, еднота́блена]
 однопольная [одностворчатая] дверь
 ~, жалузййна жалюзийная дверь
 ~, кова́на дверь в наконечник
 ~, кри́лна створчатая дверь
 ~, лю́кова лучковый затвор
 ~, остъ́клена застеклённая дверь
 ~, пе́щна *ж.-д.* шуровочная дверка
 ~, порта́лна *арх.* портал
 ~, противопожа́рна противопожарная
 дверь
 ~, пълзйща раздвижная дверь
 ~, пй́тна *см.* вратá, вхо́дна
 ~, сгъва́ема складная [складывающа-
 яся] дверь
 ~, стъ́клена стеклянная дверь
 ~, та́блена филёнчатая дверь
 вредно́ст *ж* вредность
 вредно́сти *ж мн.*, профе́сиона́лни
 профессиональные вредности
 вре́з *м см.* вря́з
 вре́ме *с 1.* время *2.* погода
 ~, абсолю́тно абсолютное время
 ~, астроно́мично астрономическое вре-
 мя
 ~, бо́рдово *косм.* бортовое время
 ~, всеми́рно всемирное [мировое] время
 ~, годи́шно время года
 ~, гра́жданско гражданское время
 ~, грани́чно предельное время
 ~, гри́нуичко гринвичское время
 ~, действй́телно слй́нчево *см.* вре́ме,
 йстинско слй́нчево
 ~, декре́тно декретное время
 ~, ефемери́дно эфемеридное время
 ~, за врь́щане *эл.* время возврата
 ~, за възстановй́ване время восстанов-
 ления
 ~, за възстановй́ване на брой́ча *яд.*
физ. время восстановления счётчика
 ~, за изчислй́нето *см.* вре́ме, маши́нно
 ~, за лете́не лё́тная погода
 ~, за нагрй́ване время прогрева (*дви-
 гателя*)
 ~, за превкль́чване время переключе-
 ния
 ~, за пус́кане *авто* время на запуск,
 пусковое время
 ~, за разгй́н время разгона
 ~, звё́здно звёздное время
 ~, зона́лно зональное [поясное] время
 ~, източноевропе́йско восточноевропей-
 ское время
 ~, йстинско слй́нчево истинное солнеч-
 ное время
 ~, маши́нно полезное время работы

вычислительной машины; машинное
 время
 вре́ме, ме́стно местное время
 ~, моско́вскс московское время
 ~, мй́ртво *яд. физ.* мёртвое время
 ~, на до́стъп *вчт.* время обращения
 ~, на задёйствуване *эл.* время включе-
 ния; время срабатывания
 ~, на задрй́жката *элн.* время задержки
 ~, на изка́чване *ав.* время набора высоты
 ~, на изстрёлването время пуска
 ~, на изти́чане время истечения (*го-
 рючего*)
 ~, на изтъ́ркалване *ав.* время руления
 ~, на лете́не время полёта
 ~, на послесвё́тенето *физ.* время пос-
 лесвечения
 ~, на приёмане на импу́лса *элн.* время
 приёма импульса
 ~, на про́бега время пробега
 ~, на проду́хване время продувки
 ~, на ревербе́рация *физ.* время ревер-
 берации
 ~, на релакса́ция *см.* вре́ме, релакса-
 цио́нно
 ~, на та́кта такт; период
 ~, на устано́вйване *эл.* время установ-
 ления
 ~, на чй́сто закъ́снение время запазды-
 вания
 ~, нелета́телно нелётная погода
 ~, оператй́вно оперативное время
 ~, осно́вно основное время
 ~, отрабо́тено отработанное время
 ~, офици́ально официальное время
 ~, полё́зно полезное время
 ~, по́ясно *см.* вре́ме, зона́лно
 ~, прехо́дно переходное время (*реле*)
 ~, приста́нищно портовое время
 ~, пу́сково *авто* пусковое время
 ~, рабо́тно рабочее время
 ~, разделй́телно *физ.* разрешающее
 время
 ~, разче́тно расчётное время
 ~, релаксацио́нно время релаксации
 ~, светóвно *см.* вре́ме, всеми́рно
 ~, со́бствено *авт.* собственное время
 ~, сре́дно среднее время
 ~, средневропе́йско средневропейское
 время
 ~, сре́дно слй́нчево среднее солнечное
 время
 ~, техноло́гично технологическое время
 ~, ускори́тельно время разгона (*дви-
 гателя*)
 ~, хо́дово время хода
 времеко́нста́нта *ж* постоянная времени
 временá *с мн.*, годи́шни времена года
 време́пътуване *с ж.-д.* время хода

времетраене с продолжительность
 вре́не с кипение
 вретене́н шпindelный
 вретене́не с выход в трубку (фаза разви-
 тия хлебных злаков)
 вретено́ с 1. веретено 2. шпindel
 ~, вертика́лно вертикальный шпindel
 ~, въ́тременношлифовъ́чно внутришли-
 фовальный шпindel
 ~, гла́вно главный шпindel
 ~, електри́ческо электроверетено
 ~, инструме́нтально инструментальный
 шпindel
 ~, калпа́чно колпачное веретено
 ~, ку́хо полый шпindel
 ~ на де́лителна глава́ шпindel дели-
 тельной головки
 ~ на ко́тва *суд.* веретено якоря
 ~, пе́рково рогульчатое веретено
 ~, прѣ́стенно кольцевое веретено
 ~, рабо́тно рабочий шпindel
 ~, раздви́жно раздвижной шпindel
 ~, расто́чно расточный шпindel
 ~, резбонаре́зно резбонарезной шпин-
 дель
 ~, сме́нно [сменя́емо] сменный шпин-
 дель
 ~, сова́лково шпынка челнока
 ~, спомага́телно вспомогательный
 шпindel
 ~, тре́фово тревовый шпindel
 ~, фре́зово фрезерный шпindel
 ~, хоризонта́лно горизонтальный шпин-
 дель
 ~, центрофуга́лно центрифугальное ве-
 ретено
 ~, шлифовъ́чно шлифовальный шпин-
 дель
 вретено́в шпindelный
 вретено́виден веретенообразный
 вретене́вам выходить в трубку (о зла-
 ках)
 вроговя́ване с ороговение (порок ко-
 жевенного сы́рья)
 врѣ́в ж верѣвка; бечѣвка; шнур; *суд.*
 линь
 ~, а́збестова асбестовый шнур
 ~, набѣ́въчна прокладочный [уплотни-
 тельный] шнур
 врѣ́звам связывать; завязывать; при-
 вязывать; *текст.* присучать, при-
 сучивать
 врѣ́зване с 1. связывание; завязыва-
 ние; привязывание; *текст.* присуч-
 ка 2. *сдх.* швартовка
 врѣ́зка ж 1. связь, коммуникация
 2. *хим., физ.* связь 3. *стр., маш.*
 связь; соединение 4. *ж.-д.* скрепле-
 ние 5. связка, свѣрток

врѣ́зка, абона́тна телегра́фна абонент-
 ская телеграфная связь
 ~, авиацио́нна авиационная связь
 ~, автоматич́на автоматическая связь
 ~, автотрансформа́торна автотрансфор-
 маторная связь
 ~, а́нкерна анкерная связь
 ~, антѣ́нна антенная связь
 ~, а́томна атомная связь
 ~, байоне́тна байонетное [штыковое]
 соединение
 ~, бло́кова *стр.* блоковая перевязка
 ~, бо́лтова болтовое соединение
 ~, валѣ́тна валентная связь
 ~, взаѣ́мна взаимная связь
 ~, ви́нтова винтовое соединение
 ~, високочесто́тна высокочастотная
 связь
 ~, вла́кова поездная связь
 ~, водоро́дна водородная связь
 ~, вѣ́ншна *эл.* внешняя связь
 ~, въ́тременна *эл.* внутренняя связь
 ~, въ́тременнога́рова внутривстанцион-
 ная (*диспетчерская*) связь
 ~, въ́тременнорайо́нна внутрирайонная
 связь
 ~, галвани́чна гальваническая связь
 ~, га́рова *см.* врѣ́зка, въ́тременнога́-
 рова
 ~, генети́чна *геол.* генетическая связь
 ~, гѣ́вкава гибкое соединение; гибкая
 связь
 ~, дале́косообщѣ́телна дальняя связь
 ~, далѣ́чна телефо́нна *ж.-д.* магистраль-
 ная связь
 ~, дво́йна *хим.* двойная связь
 ~, двустра́нна двусторонняя связь
 ~, дире́ктна прямая связь
 ~, диспе́черска диспетчерская связь
 ~, ду́плексна дуплексная [двусторон-
 ная] связь
 ~, еднове́ременна двустра́нна однове-
 ременная двусторонняя связь
 ~, едностра́нна *см.* врѣ́зка, си́мплексна
 ~, еласти́чна гибкая связь
 ~, електри́ческа электрическая связь
 ~, електровалѣ́тна электровалентная
 связь
 ~, электро́нна электронная связь
 ~, е́терна *хим.* эфирная связь
 ~, железопѣ́тна железнодорожная связь
 ~, избира́телна избирательная связь
 ~, изоли́рана дво́йна *хим.* изолирован-
 ная двойная связь
 ~, импу́лсна радиотелефо́нна импульс-
 ная радиотелефонная связь
 ~, индукти́вна индуктивная связь
 ~, информаци́нна информационная
 связь

връзка, йонна *хим.* ионная [электрова-
лентная, гетерополярная] связь
~, капацитивна [капацитетна] ёмкост-
ная связь
~, капацитивно-индуктивна ёмкостно-
индуктивная связь
~, капацитивно-съпротивителна ём-
костно-резистивная связь
~, катодна катодная связь
~, ковалентна ковалентная связь
~, комбинирана комбинированная связь
~, конюгирана двойна *см.* връзка,
спрегната двойна
~, координатна [координационна] *хим.*
координационная связь
~, космическа космическая связь
~, кратна *хим.* кратная связь
~, критична критическая связь
~, кръстосана *стр.* перекрёстная связь
~, кумулирана двойна *хим.* кумули-
рованная двойная связь
~, линейна линейная связь
~, линейна телефонна *ж.-д.* линейно-
путевая связь
~, логическа логическая связь
~, локална телеграфна местная теле-
графная связь
~, лостова рычажная связь
~, магистрална *тлф.* магистральная
связь
~, магнитна магнитная связь
~, междулампова междуламповая связь
~, междурамна *ж.-д.* междурамное
скрепление
~, метална *хим.* металлическая связь
~, механична механическая связь
~, многоканална многоканальная связь
~, многоканална радиотелефонна мно-
гоканальная радиотелефонная связь
~, молекулна молекулярная связь
~, на реакция *мех.* реакция связей
~, надлъжна продольная связь
~, напречна поперечная связь
~, некумулирана *хим.* некумулирован-
ная связь
~, неосвобождаваща *мех.* неосвобожда-
ющая связь
~, неполярна *хим.* неполярная связь
~, нестационарна *мех.* нестационарная
связь
~, неструпана *см.* връзка, некумули-
рана
~, нитова [нитована] заклёпочное сое-
динение
~, обратна обратная связь
~, оптимална оптимальная связь
~, освобождаваща *мех.* освобождающая
связь
~, основна основная связь

връзка, остатъчна остаточная связь
~, отдалечена двойна *см.* връзка, изо-
лирана двойна
~, отрицателна обратна отрицательная
обратная связь
~, перокисна *хим.* перекисная связь,
перекисный мостик
~, подбуксова *ж.-д.* подбуксовая связь
~, подребрена *стр.* подстропильное со-
единение
~, положителна обратна положитель-
ная обратная связь
~, полярна *хим.* полярная связь
~, прекисна *см.* връзка, перокисна
~, проста *хим.* простая [ординарная]
связь
~, противовятърна *стр.* ветровая связь
~, пряка *ж.-д.* прямое сообщение
~, радиорелейна радиорелейная связь
~, радиотелеграфна радиотелеграфная
связь
~, радиотелефонна радиотелефонная
связь
~, резбова резбовое соединение
~, рекурентна *мат.* возвратная связь,
рекуррентное соотношение
~, релсова рельсовая накладка
~, руднична телефонна шахтная теле-
фонная связь
~, самоиндуктивна *см.* връзка, ав-
тотрансформаторна
~, селекторна селекторная связь
~, семиполярна *хим.* семиполярная
связь
~, силна *рад.* сильная связь
~, силоксанова *хим.* силоксановая связь
~, симплексна симплексная [одно-
сторонняя] связь
~, синхронна синхронная связь
~, слаба *рад.* слабая связь
~, славянска *стр.* славянская пере-
вязка
~, служебна служебная связь
~, спрегната двойна *хим.* сопряжён-
ная двойная связь
~, стационарна *мех.* стационарная связь
~, стрелочна *ж.-д.* стрелочная связь
~, струпана двойна *см.* връзка, куму-
лирана двойна
~, съпротивителна резистивная связь
~, със закъснение, обратна обратная
связь с задержкой [с запаздыванием]
~, твърда жёсткая связь
~, телеграфна телеграфная связь
~, телемеханична телемеханическая
связь
~, телефонна телефонная связь
~, трансформаторна трансформаторная
связь

врѣзка, трѳйна *хим.* тройная связь
 ~, фѣзова фазовая связь
 ~, хетерополярна *хим.* гетерополярная связь
 ~, химѣчна химическая связь
 ~, хомеополярна *хим.* гомеополярная связь
 ~, шарнирна шарнирная связь
врѣзлѳ с, автоматѣчно *с.-х.* автопривязь
врѣх *м* 1. верх 2. вершина
 ~, вулкѳнски вулканическая (*горная*) вершина
 ~ на ѳлипса вершина эллипса
 ~ на зѣб вершина зуба
 ~ на кѳнус *мат.* вершина конуса
 ~ на кѳсьм *кож.* кончик волоса
 ~ на лемѣж носок лемеха
 ~ на мѳстова констрѳкция *стр.* пролѣтное строение моста
 ~ на нѳтисков свод *горн.* вершина свода равновесия
 ~ на нож вершина резца
 ~ на резбѳ вершина резьбы
 ~ на триѣгълник вершина треугольника
 ~ на ѣгъл вершина угла
 ~, потенциален *эл.* пучность напряжения
 ~, тѳков пучность тока
врѣшник *м* 1. *маш.* кожух; капот; *мет.* надставка 2. *суд.* стенга
врѣщане *с* возврат, возвращение
вря кипеть
вряз *м* врезка; врубка
врязан врезной; врезанный; врубленный
врязвам врезать; врубать
врязване *с* 1. *стр.* врезание, врезка; врубание, врубка 2. *полигр.* оборка
Вселѣна *ж* Вселенная
всеѳбѣц всеобщий
всѣчам врезать; врубать
всмѳквам всасывать, впитывать
всмѳкване *с* всасывание
 ~, капилѳрно капиллярное всасывание
всмукнатѣна *ж мет.* усадочная раковина
встроѳен вделанный; встроенный
втѳсвам *пищ.* выкисать; выбраживать
втѳсване *с* *пищ.* выкисание; брожение; сбраживание
втвѣрдѣтел *м пласт.* отвердитель
втвѣрдѣвам *се* затвердевать, становиться твѣрдым; схватываться (*о бетоне*)
втвѣрдѣване *с* отвердевание, затвердевание; схватывание; *хим., пищ.* отверждение

втвѣрдѣване на бетѳна твердение [схватывание] бетона
 ~, на мѳгмата *геол.* застывание [затвердевание] магмы
 ~ при старѣене *мет.* твердение при старении
втѣрни *ж мн. кож.* берцы
втѣчнѣн сжиженный
втѣчнѣвам сжижать, превращать в жидкое состояние
втѣчнѣване *с* сжижение, превращение в жидкое состояние
 ~ на вѣздуха сжижение воздуха
втѣчам *се* втекать; впадать (*о реке*)
вторѣчен вторичный
втриѣване *с* промазка, фрикционирование
втѳлка *ж* втулка; вкладыш; гильза
 ~, биметѳлна биметаллическая втулка
 ~, брѳнзова бронзовая втулка
 ~, бутѳлна втулка поршня
 ~, вѳдеща направляющая втулка
 ~, гѳмена резиновая втулка; резиновый вкладыш
 ~, дебелѳстѣнна толстостенная втулка
 ~, дистанциѳнна дистанционная [распорная] втулка
 ~, эксцентрикѳва эксцентриковая втулка
 ~, завѣртѳваща поворотная втулка
 ~, изолатиѳнна изоляционная втулка
 ~, кѳнусна коническая втулка
 ~, лѳгерна втулка подшипника
 ~, междѣнна промежуточная втулка
 ~, металокерѳмична металлокерамическая втулка
 ~, мѳкра цилиндрѳва мокрая гильза цилиндра
 ~, мѳтовѣлкова втулка верхней головки шатуна
 ~ на бутѳлния болт бобышка поршня
 ~ на клѳпана, направлѣваща направляющая втулка клапана
 ~ на плѣзгѳщ лѳгер втулка подшипника скольжения
 ~ на повдигѳча, направлѣваща направляющая втулка толкателя
 ~, направлѣваща направляющая втулка
 ~, натѣскаща нажимная втулка
 ~, неподвѣжна неподвижная втулка
 ~, опѳрна упорная втулка
 ~, плѳваща плавающая втулка
 ~, прѣходна переходная втулка
 ~, пружѣнна пружинная втулка
 ~, разрѣзана кѳнусна разрезная коническая втулка
 ~, разтовѳрѳваща разгружающая [разгрузочная] втулка

вту́лка, регулиро́вѣчна регулировочная [регулирующая] втулка
 ~, ре́збова резьбовая втулка
 ~, самонага́ждаща се самоустанавлива-
 ющаяся втулка
 ~, свободна см. вту́лка, пла́ваща
 ~, сменяема сменная втулка
 ~, су́ха цилиндрова сухая гильза ци-
 линдра
 ~, съедини́телна соединительная втулка
 ~, уплотни́телна втулка сальника
 ~, устано́вѣчна установочная втулка
 ~, фла́нцова фланцевая втулка
 ~, центри́раща центрирующая втулка
 ~, цилиндрова гильза цилиндра
 ~, шлицова шлицевая втулка
 вту́лков втулочный
 вулка́н м вулкан
 вулканиза́тор м 1. вулканизатор
 2. вулканизующий агент
 вулканиза́ция ж вулканизация
 ~ без фо́рма см. вулканиза́ция, сво-
 бодна
 ~, безся́рна бессерная вулканизация
 ~, бърза быстрая вулканизация
 ~ в амоня́чно-възду́шна среда вул-
 канизация в аммиачно-воздушной
 среде
 ~ в горѣща вода вулканизация в го-
 рячей воде
 ~ в кипя́щ слой вулканизация в ки-
 пящем слое
 ~ в кисѣла среда вулканизация в кис-
 лотной среде
 ~ в прѣси см. вулканиза́ция, прѣсова
 ~ във фо́рма формовая вулканизация
 ~, га́зова газовая вулканизация
 ~, горѣща горячая вулканизация
 ~, двустра́нна двусторонняя вулкани-
 зация
 ~ на горѣщо см. вулканиза́ция, го-
 рѣща
 ~ на студѣно см. вулканиза́ция, сту-
 де́на
 ~, непрекъ́сната непрерывная вулка-
 низация
 ~, па́рна паровая вулканизация
 ~, преждевре́менна преждевременная
 вулканизация, подвулканизация
 ~, прѣсова вулканизация в прессе, прес-
 совая вулканизация
 ~, свободна свободная вулканизация
 ~, студѣна холодная вулканизация
 вулканизи́рам вулканизовать
 вулканизи́ран вулканиз(ир)ованный
 вулкани́зм м геол. вулканизм
 вулкани́т м петр. вулканит
 вулкани́чен [вулкани́чески] вулканиче-
 ский

вулканоло́гия ж вулканология
 вулканофѣзика ж вулканофизика, фи-
 зическая вулканология
 вулка́нфибър м фибра
 вулфѣни́т м мин. вульфенит
 ву́та ж стр. вут
 вход м 1. вход; въезд 2. ввод; вход;
 подача 3. подъезд
 входни́к м суд. тамбур
 въвѣжда́м вводить
 въвѣжда́не с ввод
 ~, възду́шно эл. воздушный ввод
 ~ на абона́тните ли́нии ввод абонент-
 ской линии
 ~ на информа́ция вчт. ввод информа-
 ции
 ~, нача́лно начальный ввод
 ~, подзе́мно эл. подземный ввод
 въгарѣ́ц м овод; кожный овод
 въгарчи́вост ж 1. кож. свищеватость
 2. вет. гиподерматоз
 въглевóд м см. въглехидра́т
 въглеводоро́д м углеводород
 ~, алифа́тен алифатический углеводород
 ~, аромáтен ароматический углево-
 дород
 ~, ацетилéнов ацетиленовый углево-
 дород
 ~, еднопрѣ́стенен [одноци́клен] аромáтен
 одноподъерный ароматический угле-
 водород
 ~, етилéнов этиленовый углеводород
 ~, ма́стен углеводород жирного ряда
 ~, насѣ́тен насыщенный углеводород
 ~, ненасѣ́тен ненасыщенный углево-
 дород
 ~, непреде́лен непредельный углево-
 дород
 ~, неразклонѣ́н углеводород с неразветв-
 лённой цепью
 ~, полипрѣ́стенен [полици́клен] аромá-
 тен многоядерный ароматический
 углеводород
 ~, преде́лен предельный углеводород
 ~, прѣ́стенен см. въглеводоро́д, ци́клен
 ~, разклонѣ́н углеводород с разветвлѣн-
 ной цепью
 ~ с мост мостиковый углеводород
 ~, спира́нов спирановый углеводород
 ~, ци́клен циклический углеводород
 въглевóз м суд. углевоз
 въгледвуóкис м двуокись углерода,
 угольный ангидрид, углекислый газ
 въгледóбив м добыча угля, угледобыча
 въгледобѣ́вен угледобывающий
 въглекопáч м углекоп, угольщик
 въ́глен хим. угольный
 въ́глен м 1. хим. уголь 2. эл. уголь-
 ный электрод 3. вет. сибирская язвѣ

въглен, **дъгов** уголь для дуговых ламп
въгленатрупване с геол. угленакопление
въглено-графитен угольно-графитовый
въгленосен угленосный
въгленосност ж угленосность
въглеобразуване с углеобразование
въглеокис м окись углерода, угарный газ
въглепретоварач м углеперегрузчик
въглепромивачка ж углемойка
въглепроявление с геол. углепроявление
въглерод м углерод, С
 ~, **графитен** углерод графита
 ~, **закалъчен** углерод закалки
 ~, **отгрэвен** углерод отжига
 ~, **свободен** свободный углерод
 ~, **свързан** связанный углерод
въглероден углеродный; углеродистый
въглетоварач [въглетоварител] м углепогрузочная машина
въглетрошачка ж угледробилка
въглефикация ж геол. углефикация, обуглероживание
въглехидрат м хим. углевод
 ~, **прост** простой углевод, моносахарид
 ~, **слóжен** сложный углевод, полисахарид
въглища мн. уголь
 ~, **автохтóнни** автохтонный уголь
 ~, **активíрани** [актívни] активный [активированный] уголь
 ~, **алохтóнни** аллохтонный уголь
 ~, **антрацитни** антрацит
 ~, **битуминóзни** битуминозный уголь
 ~, **блатни** каменни богхедовый уголь, богхед
 ~, **блестящи** блестящий уголь
 ~, **газови** газовый уголь
 ~, **дрéбни** мелкий уголь
 ~, **дългопламъчни** длиннопламенный уголь
 ~, **дървени** древесный уголь
 ~, **едри** кусковой уголь
 ~, **животíнски** хим. животный уголь
 ~, **за парни котли** паровичный уголь
 ~, **изкопаеми** ископаемый уголь
 ~, **каменни** каменный уголь
 ~, **кафяви** бурый уголь
 ~, **кенéлски** кеннель, кеннельский уголь
 ~, **кларéнови** клареновый уголь
 ~, **кларéно-дюрéнови** кларено-дюреновый уголь
 ~, **ковашки** кузнечный уголь
 ~, **коксóви** коксовый уголь
 ~, **коксуващи** се коксующийся уголь
 ~, **костени** хим. костяной уголь
 ~, **кръвни** хим. кровяной уголь
 ~, **лигнитни** лигнит

въглища, **матови** матовый уголь
 ~, **натрошéни** измельчённый уголь
 ~, **необогатéни** необогащённый уголь
 ~, **непресéти** несортированный уголь
 ~, **нискокалорични** низкокалорийный уголь
 ~, **обогатéни** обогащённый уголь
 ~, **пéпелни** зольный уголь
 ~, **полуматови** полуматовый уголь
 ~, **пóстни** тощий уголь
 ~, **праховидни** [прахообразни] пылевидный уголь
 ~, **промíти** промытый уголь
 ~, **растíтелни** растительный уголь
 ~, **редóвни** рядовой уголь
 ~, **ретóртни** ретортный уголь
 ~, **саждести** сажистый уголь
 ~, **самозапáлващи** се самовозгорающийся уголь
 ~, **сапропéлови** сапропелевый уголь
 ~, **ситни** см. въглища, дрéбни
 ~, **смóлни** смолистый уголь
 ~, **спичащи** се спекающийся уголь
 ~, **тлéсти** жирный уголь
 ~, **тувенáн** см. въглища, редóвни
 ~, **хумусни** гумусовый уголь
 ~, **чёрни** чёрный уголь
 ~, **шистóзни** сланцеватый уголь
въжáрство с производство верёвок или канатов
въжé с 1. верёвка 2. канат; трос
 ~, **безконéчно** [безкрайно] бесконечный канат
 ~, **буксíрно** см. въжé, **влекáлно**
 ~, **бяло конóпено** бельный канат
 ~, **влекáлно** буксирный канат; буксирный трос
 ~, **вóдещо** горн. головной канат
 ~, **вулканизíрано** вулканизированный канат
 ~, **двупосóчно усúкано** канат крестовой свивки
 ~, **еднопосóчно усúкано** канат одно-сторонней [параллельной] свивки
 ~, **едносло́йно** однослойный канат
 ~, **за влекáч, тéлено** см. въжé, **влекáлно**
 ~, **завдвíжващо** приводной канат
 ~, **зáдно** горн. хвостовой канат
 ~, **закрíто** закрытый канат, канат закрытого типа
 ~, **извóзно** горн. откаточный канат
 ~, **комбинíрано усúкано** канат комбинированной свивки
 ~, **компа́унд** канат двойной свивки (из проволоки разного диаметра)
 ~, **компа́ундно** см. въжé **компа́унд**
 ~, **конóпено** пеньковый канат; пеньковый трос

вѣже, ко́рабно судовой канат
 ~, корми́льно *суд.* штуртрос
 ~, ко́твено якорный канат
 ~, крѣ́гло круглый канат
 ~, крѣ́сто́сано усѹ́кано *см.* вѣже, дву-
 посóчно усѹ́кано
 ~, мани́льско манильский канат; ма-
 нильский трос
 ~, ме́рно мерный канат; мерная прово-
 лока
 ~, напра́вляващо направляющий канат
 ~, насмо́лено смо́лёный канат
 ~, натега́тельно натяжной канат; на-
 тяжной трос
 ~, невѣ́ртящо се некрутящийся канат
 ~, ненасмо́лено *см.* вѣже, бя́ло конóпено
 ~, нера́зплитащо се нераскручивающий-
 ся канат
 ~, но́сещо несущий канат; несущий трос
 ~, обтега́тельно [обтя́гащо, обтя́жно]
см. вѣже, натега́тельно
 ~, опѣ́ващо *см.* вѣже, натега́тельно
 ~, паралѣ́льно усѹ́кано *см.* вѣже, едно-
 посóчно усѹ́кано
 ~, плóско плоский канат
 ~, поде́мно поде́мный трос
 ~, полуза́крито полузакрытый канат,
 канат полузакрытого типа
 ~, превóдно *см.* вѣже, задви́живащо
 ~, прѣ́дно *см.* вѣже, во́дещо
 ~, рабóтно рабочий канат
 ~, разплитащо се раскручивающийся
 канат
 ~ с дво́йна свѣ́зка *см.* вѣже, сно́пово
 ~ с дво́йно усѹ́кване *см.* вѣже, сно́пово
 ~ с дя́сна плѣтка канат правой свивки
 ~ с еди́нична свѣ́зка [с еди́нично усѹ́к-
 ване] *см.* вѣже, спира́льно
 ~ с ля́ва плѣтка канат левой свивки
 ~ с три́гълно сече́ние на дѣ́лките
 трѣ́хграннопрядный канат
 ~ с тро́йно усѹ́кване канат тройной
 [кабельной] свивки, кабель
 ~, свобóдно холостой канат
 ~, сиза́лско сизальский канат; сизаль-
 ский трос
 ~, сно́пово канат двойной [тросовой]
 свивки, трос
 ~, сонда́жно бурильный канат
 ~, спира́льно спиральный канат, канат
 одинарной свивки
 ~, спира́чно тормозной канат; тормоз-
 ной трос
 ~, спомага́тельно вспомогательный ка-
 нат
 ~, стомáнено стальной канат; стальной
 трос
 ~, стомáнено брони́рано *см.* вѣже, за-
 крѣ́то

вѣже, стѣ́клено стеклянный жгут
 ~, те́глещо [тегла́тельно] тяговый канат
 ~, те́лено проволоочный канат
 ~, тѣ́нко канатик; бечѣ́вка
 ~, че́лно *см.* вѣже, во́дещо
 вѣже́емкост *ж* канатоёмкость (барабана)
 вѣ́жен 1. верѣ́вочный 2. канатный; тро-
 совый
 вѣ́жехваща́ч *м* горн. ёрш
 ~, дво́ен двурогий ёрш
 ~, еди́ничен однорогий ёрш, дротик
 вѣ́будѣм *эл.* возбудимый
 вѣ́будѣмост *ж* *эл.* возбудимость
 вѣ́будѣтел *м* [вѣ́будѣтелка *ж*] *эл.*
 возбудитель
 вѣ́бу́ждане *с* *эл.* возбуждение
 ~, вза́ймно взаимное возбуждение
 ~, електри́ческо электрическое возбуж-
 дение
 ~, импу́лно импульсное возбуждение
 ~, конста́нтно постоянное возбуждение
 ~ на а́тома возбуждение атома
 ~ на колеба́ния возбуждение коле-
 баний
 ~ на молеку́лата возбуждение моле-
 кулы
 ~, незавѣ́симо независимое возбуж-
 дение
 ~, отрица́тельно отрицательное возбуж-
 дение
 ~, паралѣ́льно *см.* вѣ́бу́ждане, шу́нтово
 ~, последова́тельно *см.* вѣ́бу́ждане, се́-
 рийно
 ~, светли́нно световое возбуждение
 ~, се́рийно серийное [последователь-
 ное] возбуждение
 ~, сме́сено смешанное возбуждение
 ~, стѣ́паловѣ́дно ступенчатое возбуж-
 дение
 ~, то́плинно тепловое [термическое] воз-
 буждение
 ~, у́дарно ударное возбуждение
 ~, форси́рано форсированное возбуж-
 дение
 ~, шу́нтово шунтовое [параллельное]
 возбуждение
 вѣ́звише́ние *с* возвышение; возвышен-
 ность
 вѣ́звра́т *м* возврат
 вѣ́звра́тен возвратный
 вѣ́звра́тно-постѣ́пателен возвратно-по-
 ступательный
 вѣ́звръща́не *с* возвращение, возврат
 ~ в атмосфе́рата возврат (ракеты)
 в атмосфере
 вѣ́згла́вка *ж* на осно́вата *стр.* подуш-
 ка фундамента
 вѣ́згла́вница *ж* подушка
 ~, бала́стова *ж.-д.* балластная подушка

възглавница, бетонна гидр. бетонная подушка

~, **въздúшна** воздушная подушка; *стекл.* газовая подушка

~, **гúмена** резиновая подушка

~, **защítна** защитная подушка

~, **мазýлна** 1. *ж.-д.* пòльстер 2. масляная подушка

~ **на радиáтора авто** подушка крепления радиатора

~, **пýсýчна стр.** песчаная подушка

~, **сгурýйна** шлаковая подушка

~, **фýлцова** войлочная прокладка

~, **фундаментна стр.** подушка фундамента

~, **хéлиева яд. физ.** гелиевая подушка

~, **шлáкова см.** **възглавница, сгурýйна**

въздéйствиe с воздействие

~, **външно** внешнее воздействие

~, **вътрешно** внутреннее воздействие

~, **задаващо** задающее воздействие

~, **импýлно** импульсное воздействие

~, **компенсýращо** компенсирующее воздействие

~, **механýчно** механическое воздействие

~, **обратно** обратное воздействие

~, **пропорционално** пропорциональное воздействие

~, **прýко** прямое действие

~, **регулýращо** регулирующее воздействие

~, **сýлово** силовое воздействие

~, **топлýнно** тепловое воздействие

~, **управлýващо авт.** управляющее воздействие; регулирующее воздействие

~, **фýзико-химýчно** физико-химическое воздействие

въздéйствиувам воздействовать

въздух *м* 1. воздух 2. *полигр.* «воздух»

~, **атмосфéрен** атмосферный воздух

~, **вреден рýдничен** вредный рудничный воздух

~, **добавýчен ав.** добавочный воздух

~, **загрýт** нагретый воздух

~, **замърсéн рýдничен** загрязнённый рудничный воздух

~, **кондиционýран** кондиционированный воздух

~, **наситен** насыщенный воздух

~, **ненаситен** ненасыщенный воздух

~, **от дýзата** форсуночный воздух

~, **пресýтен** перенасыщенный воздух

~, **продухвáтелен** *тепл.* продувочный воздух

~, **разпрýскваш** распыливающий воздух

~, **рýдничен** рудничный воздух

~, **сгýстен** сжатый воздух

~, **смутéн ав.** возмущённый воздух

въздух, тéчен жидкий воздух

въздуховдухвáтел *м* воздуходувка

въздухонагревáтел *м* **въздухонагреватель**; **въздухоподогревател**

~, **кауперов** доменный **въздухонагреватель**, **каупер**

~ **с вертикално окачéни тръби** **въздухонагреватель** с вертикально подвешенными трубами

~, **тýхлен** кирпичный доменный **въздухонагреватель**

въздухообмён *м* воздухообмен

въздухоотоплýтел *м* **въздухонагреватель** (*в отопительной технике*)

въздухоохладýтел *м* **въздухоохладитель**

~, **мóкър** мокрый **въздухоохладитель**

~, **оросýтелен** оросительный **въздухоохладитель**

~ **с надлýжно обтýчане, сух** сухой **въздухоохладитель** с продольной циркуляцией

~ **с напрéчно обтýчане, сух** сухой **въздухоохладитель** с поперечной циркуляцией

~, **сух** сухой **въздухоохладитель**

въздухоочистýтел *м* **въздухоочиститель**; **въздушный фильтр**

~, **инерциóнен** инерционный **въздухоочиститель**

~, **комбинýран** комбинированный **въздухоочиститель**

~, **маслен** масляный **въздухоочиститель**

~, **мрéжест** сетчатый **въздухоочиститель**

~, **сух** сухой **въздухоочиститель**

въздухоплаване с **въздухоплавание**

въздухоплавáтел *м* **въздухоплаватель**, **аэронавт**

въздухоподгревáтел *м* **въздухоподогреватель** (*в котельном агрегате*)

~, **газов** газовый **въздухоподогреватель**

~, **парен** паровой **калорифер**

въздухопречиствáтел [**въздухопречистýтел**] *м* **въздухоочиститель**

въздухопровóд *м* **воздуховод**, **воздухопровод**

~, **всмуквáтелен** всасывающий **воздухопровод**

~, **главен** **спирáчен** *ж.-д.* тормозная магистраль

~, **изсмуквáтелен** [**изсмýкваш**] **вытяжной воздуховод**

~, **спирáчен** *ж.-д.* тормозной **воздухопровод**

въздухопроницáем [**въздухопропусклýв**] **въздухопроницаемый**

въздухопроницáемост [**въздухопропусклýвост**] *ж* **воздухопроницаемость**

въздухоразпределител *м* **воздухораспределитель**

въздухоразпределител, прѣстеновиден
дроссельный воздухораспределитель
~, ши́брен шиберный воздухораспределитель
въздухосмука́чка *ж* эксгаустер
въздúшен воздушный
възел *м физ., мат., стр., сдв.* узел
~, бето́нен бетонный узел
~, вентиляцио́нен вентиляционный узел
~, възходящ *астр.* восходящий узел
~, железопѣ́тен железнодорожный узел
~, заварѣ́н сварной узел
~, занѣ́тен клѣпанный узел
~, контактен контактный узел
~, корав *стр.* жѣсткий узел
~, кухненско-санитарѣ́н кухонно-санитарный узел
~, ла́герен подшипниковый узел
~ на орбита узел орбиты
~ на прѣ́това констругция узел фермы
~ на сглобяване *ав.* узел стыковки (*крыла*)
~, низходящ *астр.* нисходящий узел
~, радиоразпрѣ́сквателен радиоузел
~, радиотранслацио́нен радиотрансляционный узел
~, ретранслацио́нен ретрансляционный узел
~, рúден рудный узел
~, санитарѣ́н санитарный узел
~, сѣ́лов силовой узел (*станка*)
~, телеграфѣ́н телеграфный узел
~, транспортѣ́н транспортный узел
~, тѣ́качен ткацкий узел
~, упóрен опорный узел
~, шарни́рен шарнирный узел
възлест узловатый
възлов узловой
възловръзв́ател [възловръзв́ач] *м с.-х.* узловязатель
възлоуловѣ́тел *м цел.-бум., с.-х.* узлоловитель
възмóжност *ж* возможность
~, включв́ателна включающая способность
~, изключв́ателна отключающая способность
~, кому́тацио́нна коммутационная способность
възмъжа́лост *ж* на горáта возмужалость леса
възнаграждѣ́ние *с* вознаграждение
~, наднóрмено сверхтарифная заработная плата
~, трúдово вознаграждение за труд
възобновяване *с* на горáта возобновление леса
~, вегетатѣ́вно вегетативное возобновление леса

възобновяване, естѣ́ственно естественное возобновление леса
~, изку́ственно искусственное возобновление леса
~, сѣ́менно семенное возобновление леса
възпѣ́рам стопорить
възпламеняване *с* воспламенение
~ от сгѣ́стяване воспламенение от сжатия
~, хромосфѣ́рно *астр.* хромосферная вспышка
възпламеня́емост *ж* воспламеняемость
възприемчѣ́вост *ж* восприимчивость
~, диамагнѣ́тна диамагнитная восприимчивость
~, диелектрѣ́ческа диэлектрическая восприимчивость
~, електрѣ́ческа электрическая восприимчивость
~, магнѣ́тна магнитная восприимчивость
възпроизвѣ́ждам воспроизводить
възпроизвѣ́ждане *с* воспроизведение
~, звúково воспроизведение звука
~ на звука́ *см.* възпроизвѣ́ждане, звúково
~, стереофонѣ́чно стереофоническое воспроизведение (*звука*)
възпроизвóдство *с* воспроизводство
~ на ста́дото воспроизводство стада
~, прóсто простое воспроизводство
~, разши́рено расширенное воспроизводство
възра́ст *ж* возраст
~, геоло́жка геологический возраст
~, действѣ́телна *лес.* действительный возраст
~ на бето́на возраст бетона
~ на дървóто возраст дерева
~ на живóтни возраст (сельскохозяйственных) животных
~ на насаждѣ́ния возраст насаждений
~, стопáнска *лес.* хозяйственный возраст
възсѣ́д *м геол.* взброс
възстановѣ́тел *м* на нóсещата често-та́ *рад.* восстановитель несущей частоты
възстановя́вам восстанавливать
възстановяване *с* восстановление; регенерация
~ на акумул́атора восстановление аккумулятора
~ на дви́жение восстановление движения
~ на контáктна мре́жа восстановление контактной сети
~ на пѣ́тя восстановление пути

възстановяване на съоръжение восстановление сооружения
 ~ на телефонно-телеграфни връзки восстановление связи
 ~ на топлинните междини ж.-д. разгонка [регулировка] зазоров
 ~ на шахта възстановление шахты
 ~ налягането на пласта нефт. възстановление пластового давления
 вълк м 1. текст. волк-машина 2. сковородень (для подъёма больших камней)
 вълна ж шерсть
 ~, ангорска ангорская шерсть
 ~, влачена чёсаная шерсть
 ~, възобновена възстановленная [регенерированная] шерсть
 ~, грубовлакнеста грубая шерсть
 ~, дървесна древесная шерсть
 ~, еднородна однородная шерсть
 ~, изкуствена искусственная шерсть
 ~, казеинова казеиновая шерсть
 ~, камгарна камвольная [гребенная] шерсть
 ~, камилска верблюжья шерсть
 ~, кардна кардная шерсть
 ~, козя козья шерсть
 ~, мека мягкая шерсть
 ~, меринорова мериносовая шерсть
 ~, минерална минеральная шерсть
 ~, нееднородна неоднородная [смешанная] шерсть
 ~, неопрана [непрана] грязная [нemyтая] шерсть
 ~, овча овечья шерсть
 ~, полугруба полугрубая шерсть
 ~, прана мытая шерсть
 ~, смесена см. вълна, нееднородна
 ~, стъклена стеклянная шерсть
 ~, табашка подпар
 ~, твърда жёсткая шерсть
 ~, тънка тонкая шерсть
 ~, тънковлакнеста тонкорунная шерсть
 ~, фабрична заводская шерсть
 ~, фйна камилска тайлак
 ~, шлакова шлаковата
 вълна ж физ. волна (см. тж. вълни)
 ~, аташирана см. вълна, придружаваща
 ~, балистична баллистическая волна
 ~, бягаща бегущая волна
 ~, взривна взрывная волна
 ~, висока волна грунтовых вод
 ~, директна прямая волна
 ~, електронна электронная волна
 ~, елементарна элементарная волна
 ~, затихваща затухающая волна
 ~, звукова звуковая волна
 ~, критична критическая волна

вълна, кръгова круговая волна
 ~, линейна линейная волна
 ~, модулирана модулированная волна
 ~, надлъжна продольная волна
 ~, напредваща набегающая волна
 ~, напречна поперечная волна
 ~, носеща несущая волна
 ~, обратна см. вълна, отразена
 ~, оптична оптическая волна
 ~, основна основная волна
 ~, отразена отражённая волна
 ~, падаща падающая волна
 ~, плоска плоская волна
 ~, повърхностна поверхностная волна
 ~, подвижна см. вълна, бягаща
 ~, пречупена преломлённая волна
 ~, придружаваща приданная [сопровождающая] волна
 ~, пространствена пространственная волна
 ~, пряка см. вълна, директна
 ~, светлинна световая волна
 ~, стояща стоячая волна
 ~, сферична сферическая волна
 ~, съпровождаща см. вълна, придружаваща
 ~, ударна ударная волна
 ~, ултразвукова ультразвуковая волна
 ~, фокусирана сфокусированная волна
 вълнен шерстяной
 вълнение с сдв. волнение
 вълнестост ж шерстность
 вълни ж мн. физ. волны (см. тж. вълна)
 ~, гравитационни гравитационные волны
 ~, дециметри дециметровые волны
 ~, дълги длинные волны
 ~, еластични упругие волны
 ~, еластично-пластични упругопластические волны
 ~, електромагнитни электромагнитные волны
 ~, земетръсни сейсмические волны
 ~, капилярни капиллярные волны
 ~, къси короткие волны
 ~, междинни промежуточные волны
 ~, метрови метровые волны
 ~, милиметри миллиметровые волны
 ~, на де Бройл волны де Бройля,
 ~, волны материи, фазовые волны
 ~, нормални нормальные [собственные] волны
 ~, сантиметрови сантиметровые волны
 ~, сеизмични см. вълни, земетръсни
 ~, спинови спиновые волны
 ~, средни средние волны
 ~, температурни температурные волны
 ~, ултракъси ультракороткие волны

вълнов волновой

вълновѣд м волновод

~ с електрическа връзка волновод с электрической связью

~ с магнитна връзка волновод с магнитной связью

вълнодаен шѣрстний, дающий шерсть

вълнодайност ж шѣрстность

вълнолом м гидр. волнолом, волно-рез

вълномер м эл. волномер

~, резонансен резонансный волномер

~, хетеродинен гетеродинный волномер

вълнообразен волнообразный

вълнообразност ж волнистость (повер-хностей)

вълноперачка ж шерстомойка

вълнопредачен шерстопрядильный

вълнопредене с шерстопрядение

вълнорѣз м суд. форштевень

вѣншен внешний; наружный

вѣншотърговски внешнеторговый

вѣоржѣност ж на труда, техническа техническая вооружѣнность труда

вѣрвѣж м ход

вѣрзалá с мн. суд. швартовы

вѣрзalen суд. швартовый

вѣрзилка ж, автоматична автопривязь

вѣрлини ж мн. дер.-об. подтоварник

вѣрлиняк м жердняк

вѣртел м маш. вертлюг

вѣртелѣжка ж вертушка

вѣртелив вращательный

вѣртенѣ с вращение

~, молекулно молекулярное вращение

~ на Земята вращение Земли

~ на космически кораб вращение космического корабля

~ на равнината на поляризация вращение плоскости поляризации

~, насрѣчно встречное вращение

~, неравномерно неравномерное вращение

~, несъгласувано несогласованное вращение

~ обратно на часовниковата стрелка вращение против часовой стрелки

~ около неподвижен център вращение вокруг неподвижного центра

~ около точка вращение вокруг точки

~, околобно вращение вокруг оси

~ по часовниковата стрелка [по посока на часовниковата стрелка] вращение по часовой стрелке

~, равномерно равномерное вращение

~, равнопроменливо равнопеременное вращение

~, синхронно синхронное вращение

вѣртоглавие с вет. ценуроз, вертячка
вѣртѣк м 1. маш. вороток 2. мор. вертлюг

~ с регулируем отвор вороток с регулируемым отверстием

~, самоизключващ се самовыключающийся вороток

~, чѣлен торцовый вороток

вѣртолет м см. вертолѣт

вѣртоп м карстовая воронка

вѣртя вращать; вертеть; крутить

вѣрхов пиковый

вѣршачен молотильный

вѣршачка ж молотилка

~ за вѣршитба на бѣбови растѣния молотилка для обмолота бобовых

~ за вѣршитба на детелина молотилка для обмолота клевера

~ за вѣршитба на конѣп молотилка для обмолота конопли

~ за вѣршитба на лен лѣняная молотилка, молотилка для обмолота льна, льномолотилка

~ за вѣршитба на люцерна см. вѣршачка, люцернова

~ за вѣршитба на цѣревица кукурузная молотилка, молотилка для обмолота кукурузы

~, люцернова молотилка для обмолота люцерны

~, прѣста простая молотилка

~, слѣжна сложная молотилка

вѣршѣне с молотѣба

вѣршѣя молотить

вѣршило с ток, гумно

вѣршина ж лес. хлыст

вѣршитба ж молотѣба, обмолот

~, двуфазна двухфазный обмолот

~ със събиране от редѣвете обмолот с подбором из валков

вѣтресѣртов с.-х. внутрисортной

вѣтрешен внутренний

вѣтрешновѣдов внутривидовой

вѣтрешнозавѣдски внутризаводской

вѣтрешноклѣтъчен внутриклеточный

вѣтрешноотраслов внутриотраслевой
вѣтрешност ж внутренность, внутренняя часть

вѣтромер м нутромер

~, микрометричен микрометрический нутромер

вѣтромер-индикатор м индикаторный нутромер

вѣтък м текст. уток

вѣолерѣт м мин. велерит

вѣорм м геол. вѣормская эпоха, вѣормское оледенение, вѣорм

вѣортцит м мин. вѣортцит

вѣятър м ветер

вѣтър, йоносфѣрен ионосферный ветер
 ~, насрѣщен встречный ветер

вѣтър, попѣтен попутный ветер
 ~, слѣнчев солнечный ветер
 ~, страничен боковой ветер

Г

гаанѣт *м мин.* ганит
 габардѣн *м* габардин
 ~, памѣчен хлопчатобумажный габардин
 габарѣт *м* габарит
 ~ на подвижния състав и товѣрите *см.* габарѣт, товѣрен
 ~ на телеграфо-телефонни линии габарит линий связи
 ~, подмѣстов подмостовой габарит
 ~, стрѣителен *ж.-д.* габарит приближения строений
 ~, товѣрен габарит подвижного состава габарѣтен габаритный
 габиѣн *м гидр.* габион
 габрѣ с *петр.* габбро
 ~, оливиѣново оливиновое габбро
 габрѣ-диорѣт *м петр.* габбро-диорит
 габрѣ-норѣт *м петр.* габбро-норит
 габрѣ-сиенѣт *м петр.* габбро-сиенит
 габров грабовый
 габър *м 1. бот.* граб *2. обувной* [сапожный] гвоздь с головкой
 ~, водѣн хмелеграб
 ~, кѣляв восточный граб, грабинник
 гагѣт *м* гагат (*разновидность угля*)
 гаджа *ж* гажга, землистый гипс
 гадолиѣний *м* гадолиний, Gd
 гадолиѣнѣт *м мин.* гадолинит
 гаѣчен гаечный
 газ *м 1. газ 2. керосин 3. текст.* газ
 ~, активѣн активный газ
 ~, бѣден бедный газ
 ~, благородѣн благородный газ
 ~, блѣтен болотный газ
 ~, весѣлящ *см.* газ, рѣйски
 ~, взрѣивѣн взрывчатый газ
 ~, високопѣщен доменный газ
 ~, водѣн водяной газ
 ~, втечѣнѣн сжиженный газ
 ~, въздѣушен воздушный газ
 ~, генѣратѣрен генераторный газ
 ~, горѣивѣн [горлѣив] горючий газ
 ~, гърлен *см.* газ, високопѣщен
 ~, гърмѣящ гремучий газ
 ~, дѣимѣн дымовой газ
 ~, доменѣн *см.* газ, високопѣщен
 ~, дървѣсен древесный газ
 ~, електрѣнѣн электронный газ
 ~, електрѣотрицѣтелен электроотрицательный газ
 ~, естѣствен *см.* газ, зѣмен

газ за осветлѣние керосин
 ~, защѣтен защитный газ
 ~, зѣмен природный газ
 ~, идеѣлен идеальный газ
 ~, изгорѣял *см.* газ, отработѣн
 ~, инѣртѣн инертный газ
 ~, йонизѣран ионизированный газ
 ~, каменѣвъглен каменноугольный газ
 ~, кѣксов коксовый [коксовальный] газ
 ~, компримѣран *см.* газ, сгѣстѣн
 ~, междузвѣзден межзвѣздный газ
 ~, мѣнен *см.* газ, рѣдничѣн
 ~ на Фѣрми газ Ферми
 ~, нѣфтен нефтяной газ
 ~, остѣтъчен остаточный газ
 ~, отработѣн выхлопной газ; отработавший газ
 ~, отрѣвен ядовитый газ
 ~, пѣщен *см.* газ, високопѣщен
 ~, пѣстен *см.* газ, сух
 ~, прирѣден *см.* газ, зѣмен
 ~, промѣишлен промышленный газ
 ~, разредѣн разреженный газ
 ~, разтвѣрен растворѣнный газ
 ~, рѣйски веселящий газ, закись азота
 ~, реѣлен реальный газ
 ~, рѣдничѣн рудничный газ
 ~, сатурѣациѣнен сатурационный газ
 ~, свѣтилѣн светильный газ
 ~, сгѣстѣн сжатый газ
 ~, смѣсен смешанный газ
 ~, смѣлен смолистый газ
 ~, сух сухой газ
 ~, слѣзѣотвѣрен слезоточивый газ
 ~, съпѣтъствуващ попутный газ
 ~, тлѣст жирный газ
 газбетѣн *м* газобетон
 газгенѣратѣр *м* газогенератор
 ~ без скѣра безрѣшѣточный газогенератор
 ~, безскѣров *см.* генѣратѣр без скѣра
 ~, двузѣѣнов двухзонный газогенератор
 ~ за сѣлов газ газогенератор силового газа
 ~, непрѣносѣм *см.* газгенѣратѣр, стабилѣн
 ~, прѣносѣм *см.* газгенѣратѣр, транспѣртѣн
 ~ с вѣртѣяща се скѣра газогенератор с вращающейся колосниковой рѣшѣткой

газгенератор с неподвижна скара газогенератор с неподвижной колосниковой решёткой
 ~, стабилен стационарный газогенератор
 ~, транспортен транспортный газогенератор
 газгенераторен газогенераторный
 газен керосиновый
 газене с осадка (судна)
 ~, кърмово осадка кормой
 ~ на кърма см. газене, кърмово
 ~ на носá см. газене, нóсово
 ~, най-голямо наибольшая осадка
 ~, нóсово осадка носом
 газйрам газировать
 газйран газированный
 газйране с газирование
 газифика́тор м газификатор
 газифика́ция ж 1. (промышленная и бытовая) газификация 2. газификация (твёрдого топлива), превращение в газ
 ~ в кипящ слой газификация в кипящем слое
 ~ на в́глищата, подзе́мна подземная газификация угля
 ~ под наля́гане газификация под давлением
 газифици́ране с см. газифика́ция
 газоанализа́тор м газоанализатор
 ~, абсорби́онен абсорбционный газоанализатор
 ~, автома́тичен автоматический газоанализатор
 ~, електри́чески электрический газоанализатор
 ~, магни́тен магнитный газоанализатор
 ~, ръ́чен ручной газоанализатор
 ~, физи́чен физический газоанализатор
 ~, хими́чен химический газоанализатор
 газобето́н м газобетон
 га́зов газовый
 газогипс м стр. газогипс
 газодина́мика ж газовая динамика
 газоём м газгольдер; газохранилище (см. тж. газхо́лдер)
 газоли́н м газолин, газовый бензин
 газоме́р м 1. газометр (прибор) 2. газомер, газовый счётчик
 газомера́ч м газомерщик, замерщик газа
 газоме́трия ж газометрия
 газона́ситеност ж газонасыщенность
 газонепро́пусклив газонепроницаемый
 газонепро́пускливост ж газонепроницаемость
 газонóсност ж газоносность (напр. горной породы)

газообилност ж газообильность (напр. горных выработок)
 ~, абсолю́тна абсолютная газообильность
 ~, отно́сителна относительная газообильность
 газообра́зен газообразный
 газообразу́ване с газообразование
 газоопреде́лител м газоопределитель
 ~, дистанцио́нен дистанционный газоопределитель
 ~, калориметри́чен калориметрический газоопределитель
 ~, терми́чен термический газоопределитель
 ~, ултразвúков ультразвуковой газоопределитель
 ~, физи́чен физический газоопределитель
 газоотво́д м газоотвод
 газоотво́ден газоотводный
 газоотделе́тел м газоотделитель
 газоотде́ляне с газовыделение; выход газа; газоносность
 ~, внеза́пно внезапное газовыделение
 ~, норма́лно нормальное газовыделение
 ~, суфля́рно суфлярное газовыделение
 ~ чрез внеза́пно изхвúрляне газовыделение посредством внезапного выброса (угля и газа)
 газоочи́стване с газоочистка, очистка газов
 газоочи́стител м газоочиститель
 газопепелобето́н м газозолобетон
 газопогльща́ч м газопоглотитель
 газопрово́д м газопровод
 ~, вúтreshен внутренний газопровод
 ~, магистра́лен магистральный газопровод
 ~, ме́стен местный газопровод
 ~, надзе́мен надземный газопровод
 ~, подзе́мен подземный газопровод
 газопрово́ден газопроводный
 газопрово́дчик м газовщик
 газопромива́ч м скруббер
 газопроница́емост ж газопроницаемость
 газоразпреде́ление с см. газоразпреде́ляне
 газоразпреде́лител газораспределительный
 газоразпреде́ляне с газораспределение
 ~, безкла́панно бесклапанное газораспределение
 ~, вту́лково гильзовое газораспределение
 ~, кла́панно клапанное газораспределение
 ~, комбини́рано комбинированное газораспределение

газоразпределяне, краново крановое газораспределение
 ~, прозърочно щелевое газораспределение
 ~, шибърно золотниковое газораспределение
 газосиликат *м* газосиликат
 газосмесител *м* газосмеситель
 газосмесителен газосмесительный
 газоснабдяване *с* газоснабжение
 газосъбиране *с* газоулавливание
 газосъбирач *м* газоуловитель
 газотрон *м* *элн.* газотрон
 газотурбинен газотурбинный
 газоуловител *м* газоуловитель
 газоустойчив газоустойчивый
 газоход *м* газоход
 газохранилище *с* газохранилище
 газшлакобетон *м* газшлакобетон
 газсепаратор *м* газосепаратор
 газхолдер *м* газгольдер; газохранилище
 ~, мокър мокрый газгольдер
 ~, сух сухой газгольдер
 газьол *м* газойль
 гайка *ж* гайка
 ~, анкерна анкерная гайка
 ~, висока высокая гайка
 ~, глуха глухая гайка
 ~, двустранно скосена гайка с двумя фасками
 ~, диференциална дифференциальная гайка
 ~, едностранно скосена гайка с одной фаской
 ~, еластична эластичная гайка
 ~, закрепваща [закрепителна] крепёжная гайка
 ~, калпаквидна колпачковая гайка
 ~, квадратна квадратная [четырёхгранная] гайка
 ~, кормилна гайка рулевой передачи
 ~, коронна корончатая гайка
 ~, крилчата гайка-барашек, крыльчатая гайка
 ~, кръгла круглая [цилиндрическая] гайка
 ~, назъбена рифлёная гайка
 ~, намалена уменьшенная гайка, гайка уменьшенных размеров
 ~, необработена чёрная гайка
 ~, ниска низкая гайка
 ~, нормална нормальная гайка
 ~, облекчена облегчённая гайка
 ~, обработена чистая гайка
 ~, ограничителна *см.* гайка, кръгла
 ~, опорна опорная гайка
 ~, осигурителна зажимная [замковая] гайка
 ~, плъзгаща скользящая гайка

гайка, полуобработена [получиста] полустая гайка
 ~, притегателна [притягаща] накидная гайка
 ~, разглобяема разъёмная гайка
 ~, регулираща [регулирующа] установочная [регулирующая] гайка
 ~ с назъбване [с накатка] гайка с накаткой
 ~ с периферни отвори за ключ гайка с периферийными отверстиями «под ключ»
 ~ с прорези прорезная гайка
 ~ с челни отвори за ключ гайка с отверстиями на торце «под ключ»
 ~ с шайбена основа гайка с буртиком
 ~ с шплент [с шплинт] зашплинтованная гайка
 ~, скрепителна *см.* гайка, закрепваща
 ~, скрита потайная гайка
 ~, сляпа глухая гайка
 ~, съединителна соединительная гайка
 ~, фасонна фасонная гайка
 ~, хидравлична гидравлическая гайка
 ~, чёрна *см.* гайка, необработена
 ~, чиста *см.* гайка, обработена
 ~, шестоъгълна шестигранная гайка
 гайконавивач [гайкозавивач] *м* гайковёрт
 ~, електрически электрогайковёрт
 ~, пневматичен пневматический гайковёрт
 гал *м* гал, галь (единица ускорения)
 Гала́ксия *ж* *см.* Гала́ктика
 гала́ктика *ж* галактика
 ~, елиптична эллиптическая галактика
 ~, спирална спиральная галактика
 Гала́ктика *ж* Галактика, система Млечного Пути
 галакто́за *ж* *биохим.* галактоза
 галалит *м* *пласт.* галалит
 галантерийен галантерейный
 галантерия *ж* галантерея
 галваниза́ция *ж* гальванизация
 галванизи́рам гальванизировать
 галванизи́ране *с* гальванопокрытие
 галвани́чен [галванически] гальванический
 галваноклише́ *с* гальваноклише
 галваноме́тър *м* гальванометр
 ~, балисти́чен баллистический гальванометр
 ~, вибрацио́нен вибрационный гальванометр
 ~, високочувствителен высокочувствительный гальванометр
 ~, магнитоелектрически магнитоэлектрический гальванометр

галванометър, огледален зеркальный
 гальванометр
 ~, стрелков стрелочный гальванометр
 ~, струнен струнный гальванометр
 галванопластика ж гальванопластика
 галванопластичен гальванопластический
 галваноскоп м гальваноскоп
 галваностегия ж гальваностегия
 галваностереотипия ж полигр. гальваностереотипия
 галванотехника ж гальванотехника
 галенит м мин. свинцовый блеск, галенит
 галерия ж 1. галерея 2. горн. штрек
 ~, вентиляционна вентиляционный штрек
 ~, главна главный штрек
 ~, глуха тупиковый штрек
 ~, горна верхний штрек
 ~, двойна сдвоенный штрек
 ~, двупътна двухпутный штрек
 ~, добивна выемочный штрек
 ~, долна нижний штрек
 ~, дренажна дренажная галерея
 ~, еднопътна однопутный штрек
 ~, етажна этажный штрек
 ~, за добиване на запълвачен материал бутовый штрек
 ~, задънена см. галерия, глуха
 ~, извозна откаточный штрек
 ~, междина промежуточный штрек
 ~, надземна транспортна надземная транспортная галерея
 ~, насрещна встречный штрек
 ~, основна см. галерия, главна
 ~, подетажна подэтажный штрек
 ~, прокарана извън залёжа полевой штрек
 ~, проучвателна разведочный штрек
 ~, странична боковой штрек
 ~, съединителна стр. сбойка
 ~, товарачна погрузочный штрек
 ~, филтърна гидр. фильтрационная галерея
 ~, чёлна передовой штрек
 галий м галлий, Ga
 галмай [галмей] м мин. каламин, гемиморфит, галмей
 галон м галлон (мера объёма жидких и сыпучих тел в Англии и США)
 галопиране с ж.-д. продольная качка, галопирование
 галс м сдв. галс
 ~, дёсен правый галс
 ~, ляв левый галс
 гальота ж грузовая двуколка
 гама ж гамма, γ
 гама-активност ж гамма-активность
 гама-дефектоскоп м гамма-дефектоскоп

гама-дефектоскопия ж гамма-дефектоскопия
 гама-желязо с гамма-железо
 гама-излъчване с гамма-излучение
 гама-квант м гамма-квант
 гама-кобальт м гамма-кобальт
 гама-лъчи м мн. гамма-лучи
 ~, твърди жёсткие гамма-лучи
 гама-мёсинг м гамма-латунь
 гамбир м гамбир, гамбир-катеху (дубильный экстракт)
 ганит м мин. ганит
 гара ж 1. ж.-д. станция 2. вокзал
 ~, автобусна автостанция
 ~, възлова узловая станция
 ~, железопътна железнодорожная станция
 ~, маневрена см. гара, разпределителна
 ~, морска морской вокзал
 ~, на домуване станция приписки
 ~, отправна станция отправления
 ~, посредна промежуточная станция
 ~, предпристанищна предпортовая станция
 ~, пътническа пассажирская станция
 ~, разменна ж.-д. разъезд
 ~, разпределителна сортировочная станция
 ~, речна речной вокзал
 ~, смесена объединённая станция
 ~, спойна ж.-д. стыковой пункт
 ~, сточна см. гара, товарна
 ~, техническа пътническа техническая пассажирская станция
 ~, товарна грузовая [товарная] станция
 ~, триажна см. гара, разпределителна
 ~, участкова участковая станция
 ~, чёлна тупиковая станция
 гараж м гараж
 ~, многетажен многоэтажный гараж
 ~, подземен подземный гараж
 ~, разглоблям разборный гараж
 гаражен гаражный
 гарант м гарант, поручитель
 гарантирам 1. гарантировать 2. поручаться (за кого-л.)
 гарантиран гарантированный
 гарантионен гарантийный
 гаранция ж 1. гарантия 2. залог
 гардероб м 1. гардероб, платяной шкаф 2. гардероб, раздевалка 3. камера хранения
 гарирам ставить автомобиль (в гараж, на стоянку)
 гармонд м полигр. 1. корпус 2. гарамон
 гарниерит м мин. гарниерит
 гарнирам отделявать
 гарнисаж м мет. гарнисаж

гарніту́ра *ж* 1. гарнитур, гарнитура; набор; комплект 2. прокладка 3. *полігр.* гарнитура
 ~, а́збестова асбестовая прокладка
 ~, гу́мена резиновая прокладка
 ~, котéльна гарнитура котла
 га́ров станционный; вокзальный
 гарсо́ниэра *ж* (однокомнатная) квартира для одиноких
 га́рус *м текст.* гарус
 гасе́н 1. погашенный; потушенный 2. гашёный
 гасе́не *с* 1. гашение; тушение 2. гашение (*напр. колебаний*)
 ~, вь́гледуо́кисно углекислотное тушение
 ~ на вар гашение извести
 гаси́тел *м* гаситель
 ~ на ене́ргията на пото́к *гидр.* гаситель энергии потока
 ~ на трепте́ния гаситель колебаний
 ~ на усúкваци трепте́ния гаситель крутильных колебаний
 ~, хидравлі́чен гидравлический гаситель
 гася́ гасить; тушить
 га́тер *м* 1. лесопильная рама, пило-рама, лесорама 2. лесопильный завод, лесопильня 3. *текст.* сновальная рамка
 ~, вертика́лен вертикальная лесопильная рама
 ~, двуета́жен двухэтажная лесопильная рама
 ~, едноета́жен одноэтажная лесопильная рама
 ~, неподви́жен стационарная лесопильная рама
 ~, подви́жен передвижная лесопильная рама
 ~, стацио́нарен *см.* га́тер, неподви́жен
 ~, хоризонта́лен горизонтальная лесопильная рама
 га́терен лесопильный
 гатери́ст *м* пыльник, работающий на лесопильной раме
 га́ус *м физ.* гаусс, Гс
 гаучп́реса *ж* гауч-пресс
 га́фел *м суд.* гафель
 га́циризон *м* комбинезон, спецовка
 гваш *м см.* гуа́ш
 гво́здей *м* гвоздь
 ~ без глава́ шпилька
 ~, Г-обра́зен нагель
 ~, дёрвен деревянный гвоздь
 ~ за подме́тки подошвенный гвоздь
 ~, квадра́тен квадратный гвоздь
 ~, назёбен зазубренный гвоздь

гво́здей, обуща́рски обувной [сапожный] гвоздь
 ~ с насéчки ёрш, заершённый гвоздь
 ~ с широ́ка глава́ гвоздь с широкой шляпкой
 ~, сара́шки шорный гвоздь
 ~, строите́лен строительный гвоздь
 ~, те́лен проволоочный гвоздь
 гво́здейка *ж с.-х.* волокуша-гвоздévка, гвоздévка
 гвоздепо́емане *с стр.* гвоздимостъ
 гезе́нк *м горн.* гезенк
 ге́йзер *м* гейзер
 гейзе́рит *м петр.* гейзерит, кремнёвый [кремнистый] туф
 ге́йсон *м арх.* слезник
 гел *м физ. хим.* гель
 гел-каучу́к *м* гель-каучук
 генéзис *м* генезис
 ~, повёрхностен *геол.* поверхностный генезис
 генерáтор *м* генератор
 ~, аварі́ен аварийный генератор
 ~, асинхро́нен асинхронный генератор
 ~, ацетилéнов ацетиленовый генератор
 ~, високовóлтов высоковольтный генератор
 ~, високочестóтен высокочастотный генератор
 ~, двупóлюсен двухполюсный генератор
 ~, двута́ктов двухтактный генератор
 ~, диапа́зonen диапазонный генератор
 ~, дина́тронен динаatronный генератор
 ~, дýгов дуговой генератор
 ~, еднота́ктов одноктактный генератор
 ~, еднота́ктов однофазный генератор
 ~, електри́чески электрический генератор
 ~, електрозава́ръчен *см.* генерáтор, зава́ръчен
 ~, электромаши́нен электромашинный генератор
 ~, электро́нен электронный генератор
 ~, электростати́чен электростатический генератор
 ~, электрохимі́чен электрохимический генератор
 ~ за вертика́лно отклонéние *тлв.* генератор вертикального отклонения
 ~ за висо́ка честота́ *см.* генерáтор, високочестóтен
 ~ за висо́ко напрежéние генератор высокого напряжения
 ~ за ниска́ честота́ *см.* генерáтор, ниско́честóтен
 ~ за нóсеща́ честота́ генератор несущей частоты
 ~ за отклонéние по редовé *тлв.* генератор строчной развёртки

генератор за постоянен ток генератор постоянного тока
 ~ за променлив ток генератор переменного тока
 ~ за тонална честота *тлв.* генератор тональной частоты
 ~ за хоризонтално отклонение *тлв.* генератор горизонтального отклонения
 ~, заварчен сварочный генератор
 ~, задаващ задающий генератор
 ~, звуков звуковой генератор
 ~, измервателен измерительный генератор
 ~, импулсен генератор импульсов, импульсный генератор
 ~, индукционен индукционный генератор
 ~, искров искровой генератор
 ~, камертонов камертонный генератор
 ~, каскаден каскадный генератор
 ~, квантов квантовый генератор
 ~, кварцов кварцевый генератор
 ~, компаunden компаундный генератор
 ~, контролен контрольный генератор
 ~, лабораторен лабораторный генератор
 ~, лампов ламповый генератор
 ~, магнетронен магнетронный генератор
 ~, магнитоелектрически магнитоэлектрический генератор
 ~, магнотрикциионен магнотриക്ഷионный генератор
 ~, маломощен генератор малой мощности
 ~, машинен машинный генератор
 ~, многополюсен многополюсный генератор
 ~, молекулен молекулярный генератор
 ~, мощен мощный генератор
 ~ на Ван дер Грааф генератор Ван-де-Граафа
 ~ на гасящи сигнали генератор гасящих сигналов
 ~ на несинусоидни трептения генератор несинусоидальных колебаний
 ~ на правоъгълни импулси генератор прямоугольных импульсов
 ~ на развѣтка *тлв.* генератор развѣтки
 ~ на синусоидни трептения генератор синусоидальных колебаний
 ~ на случайни числа *вчт.* датчик случайных чисел
 ~ на трептения генератор колебаний
 ~ на трионообразен ток генератор пилообразного тока
 ~ на трионообразно напрежение генератор пилообразного напряжения

генератор на ултразвукова честота генератор ультразвуковой частоты
 ~, неподвижен стационарный генератор
 ~, нискочестотен низкочастотный генератор, генератор низкой частоты
 ~, оптичен оптический генератор
 ~, параметричен параметрический генератор
 ~, полувълнов полуволновой генератор
 ~, полупроводников полупроводниковый генератор
 ~, преносим переносный генератор
 ~, регулируем регулируемый генератор
 ~, релаксационен генератор релаксационных колебаний, релаксационный генератор
 ~, рентгенов рентгеновский генератор
 ~ с автотрансформаторна обратна връзка генератор с автотрансформаторной обратной связью
 ~ с високо налягане генератор высокого давления
 ~ с външно възбуждане генератор с внешним возбуждением
 ~ с електромагнитно възбуждане генератор с электромагнитным возбуждением
 ~ с изгладено напрежение генератор со сглаженным напряжением
 ~ с кондензаторна обратна връзка генератор с ёмкостной обратной связью
 ~ с кварцова стабилизация *см.* генератор, кварцов
 ~ с независимо възбуждане генератор с независимым возбуждением
 ~ с ниско налягане, ацетиленов ацетиленовый генератор низкого давления
 ~ с обратна връзка генератор с обратной связью
 ~ с паралелно възбуждане генератор с параллельным возбуждением
 ~ с паралелно свързване генератор параллельного соединения
 ~ с последователно възбуждане генератор с последовательным возбуждением
 ~ с пулсиращо напрежение генератор с пульсирующим напряжением
 ~ с фиксирани честоти генератор с фиксированными частотами
 ~, самовозбуждащ се самовозбуждающийся генератор
 ~, сигнален генератор сигналов
 ~, синусов генератор синусоидальных колебаний
 ~, синхронен синхронный генератор
 ~, стабилизиран стабилизированный генератор

генератор, стъпален каскадный [ступенчатый] генератор
 ~ със самовъзбуждане генератор с самовозбуждением
 ~ със смесено възбуждане генератор со смешанным возбуждением
 ~, тактов хронизирующий генератор
 ~, транзисторен транзисторный генератор
 ~, транзитронен транзитронный генератор
 ~, трифазен трёхфазный генератор
 ~, фантастронен фантастронный генератор
 ~, функционален *вмт.* генератор функций, датчик функций; функциональный преобразователь
 ~, хармоничен генератор гармонических колебаний
 ~, четириполюсен четырёхполюсный генератор
 ~, широколентов широкополосный генератор
 ~, шумов генератор шума
 ~, шунтов шунтовой генератор
 генераторен генераторный
 генериране *с эл.* генерирование
 генетика *ж* генетика
 генетичен [генетически] генетический
 генплан *м* генеральный план
 геоантиклинала *ж геол.* геоантиклиналь
 геоботаника *ж* геоботаника
 география *ж* география
 ~ на почвите география почв
 ~, растителна география растений, фитогеография
 географски [географически] географический
 геода *ж петр.* жеода
 ~, рудна рудная жеода
 геодезист *м* геодезист; топограф
 геодезичен [геодезически] геодезический
 геодезия *ж* геодезия
 ~, висша высшая геодезия
 ~, низша (низшая) геодезия
 ~, равнинна плоскостная геодезия
 геодиметър *м* электронный измеритель расстояния
 геодинамика *ж* геодинамика
 геойд *м геофиз.* геоид
 ~, компенсиран компенсированный геоид
 геокриология *ж* геокриология, мерзлотоведение
 геолог *м* геолог
 геология *ж* геология
 ~, динамична динамическая геология
 ~, инженерна инженерная геология
 ~, историческа историческая геология

геология на морето геология моря
 ~ на полъзните ископаеми геология полезных ископаемых
 ~, нефтена нефтяная геология
 ~, полска полевая геология
 ~, приложна прикладная геология
 ~, регионална региональная геология
 ~, руднична рудничная геология
 ~, структурна структурная геология
 геоложки геологический
 геомагнетизъм *м* геомагнетизм, земной магнетизм
 геомагнитен геомагнитный
 геометричен геометрический
 геометрия *ж* геометрия
 ~, аналитична аналитическая геометрия
 ~, афинна аффинная геометрия
 ~ в пространството, аналитична аналитическая геометрия в пространстве
 ~ в равнината, аналитична аналитическая геометрия на плоскости
 ~, дескриптивна начертательная геометрия
 ~, дифференциална дифференциальная геометрия
 ~, евклидова евклидова геометрия
 ~, елементарна элементарная геометрия
 ~, конформна конформная геометрия
 ~, минна горная геометрия
 ~, неевклидова неевклидова геометрия
 ~, проективна проективная геометрия
 ~, сферична сферическая геометрия
 геоморфология *ж* геоморфология
 геосинклинала *ж геол.* геосинклиналь
 геосфера *ж* геосфера
 геотектоника *ж геол.* геотектоника, тектоника
 геотермичен [геотермически] геотермический
 геотермия *ж геофиз.* геотермика, геотермия
 геофизик *м* геофизик
 геофизика *ж* геофизика
 геофизичен [геофизически] геофизический
 геофон *м* геофон (*приёмник звуковых волн в земной коре*)
 геохимичен [геохимически] геохимический
 геохимия *ж* геохимия
 геохронология *ж* геохронология
 геоцентричен геоцентрический
 геоцентър *м* геоцентр
 германий *м* германий, Ge
 герсдорфит *м мин.* герсдорфит, никелевый [никелево-мышьяковый] блеск

гетер *м* газопоглотитель, геттер
 гетинакс *м* гетинакс, бумофенолит
 (слоистый прессованный материал)
 гибсит *м* мин. гиббсит, гидраргиллит
 гилберт *м* физ. гильберт, Гб
 гилза *ж* гильза
 гипс *м* 1. мин. гипс 2. гипс, гипсовый
 вяжущий материал
 ~, безводен безводный гипс
 ~ за мазилка штукатурный гипс
 ~, мъртъв мёртвообожжённый гипс
 ~, печен жжённый [обожжённый] гипс
 ~, препечен пережжённый гипс
 ~, строителен строительный гипс
 гипсобетон *м* гипсобетон, гипсовый бетон
 гипсов гипсовый
 гипсолайт *м* гипсолит
 гипсуване *с* на почвата гипсование почвы
 гипюр *м* гипюр
 гира *ж* гиря
 гирлянда *ж* арх. гирлянда
 гирус *м* геод. приём
 глава *ж* маш. головка
 ~, безлимбава безлиम्бовая головка
 ~, вретенна шпиндельная бабка
 ~, въртяща се вращающаяся головка
 ~, горна верхняя головка (напр. шатуна)
 ~, делителна делительная головка
 ~, долна нижняя головка (напр. шатуна)
 ~, затваряща заключительная головка
 (напр. заклёпки)
 ~, зъбонарезна [зъборезна] зуборезная
 головка
 ~, издъхваща стекл. дутьевая головка
 ~, индуктивна индуктивная головка
 ~, квадратна квадратная головка
 ~, кръгла круглая головка
 ~, люлееща се качающаяся головка
 ~, магнитна магнитная головка
 ~, многоножова многолезцовая головка
 ~ на болт головка болта
 ~ на бургия головка бура
 ~ на бутало головка поршня
 ~ на винт головка винта
 ~ на влак голова поезда
 ~ на вретено головка шпинделя
 ~ на гвоздей шляпка гвоздя
 ~ на зъб головка зуба
 ~ на клапан головка клапана
 ~ на мотовилка головка шатуна
 ~ на нит головка заклёпки
 ~ на релса *см.* глава, релсова
 ~ на таблица головка таблицы
 ~ на цилиндров блок головка блока
 цилиндров
 ~ на цилиндър головка цилиндра

глава на шатун *ж.-д.* головка ведущего дышла
 ~, ножова резцовая [ножевая] головка
 ~, опорна закладная головка (напр. заклёпки)
 ~, оптическа делителна оптическая делительная головка
 ~, основна *см.* глава, опорна
 ~, плоска плоская головка
 ~, плоско-изпъкнала плоско-выпуклая головка
 ~, плоско-конусна плоскоконическая головка (напр. заклёпки)
 ~, полукръгла [полуобла] полукруглая головка
 ~, полускрита полупотайная головка
 ~, пробивна сверлильная головка
 ~, разглобяема разъёмная головка (напр. шатуна)
 ~, разпръскваща распылительная головка
 ~, револверна револьверная головка
 ~, резбонакатна резбонакатная головка
 ~, резбонарезна резбонарезная головка
 ~, релсова головка рельса
 ~, самонасочваща *ркт.* головка самонаведения
 ~, светоборна головка светофора
 ~, силова силовая головка
 ~, скрита потайная головка
 ~, смукателна стекл. наборная головка
 ~, сменяема съёмная головка
 ~, спомагателна вспомогательная головка
 ~, топлинна самонасочваща *ркт.* тепловая головка самонаведения
 ~, универсална делителна универсальная делительная головка
 ~, фотометрична фотометрическая головка
 ~, фрезова фрезерная головка
 ~, хидравлична копирна гидравлическая копировальная головка
 ~, хидравлична силова гидравлическая силовая головка
 ~, хонинговъчна хонинговальная головка
 ~, цилиндрична цилиндрическая головка
 ~, цилиндрова головка цилиндра
 ~, четириъгълна четырёхгранная головка
 ~, шестоъгълна шестигранная головка
 ~, шипонарезна шипорезная головка
 ~, шлифовъчна шлифовальная головка
 главина *ж* ступица
 ~, витлова втулка воздушного винта

главѣна на колелѣ ступица колеса
 главѣнен втулочный
 главѣчѣр *м* клепальный молоток
 главѣчѣрка *ж* 1. обжимка (*инструмент*) 2. макальная машина (*для спичечных головок*)
 главѣчка *ж* головка (*соцветие*)
 главѣнѣв *бот.* заражѣнный головнѣй
 главѣнѣ *ж* *бот.* головня
 глаголѣгак *м* *суд.* глаголь-гак
 глѣдене *с* глаженѣе; утюжка
 глѣдик *м* *дер.-об.* шлифтик
 глѣдѣлка *ж* *маш., стр., полигр.* глѣдилка
 глѣдѣло *с* точильный камень
 глѣдѣкост *ж* гладкость
 глѣдѣя 1. гладить; ровнять 2. точить (*инструмент*)
 глѣзѣрам 1. *кер.* глазуровать 2. *пищ.* глазировать
 глѣзѣране *с* 1. *кер.* глазурование 2. *пищ.* глазирование
 глѣзѣра *ж* 1. *кер.* глазурь, полива, мурава 2. *пищ.* глазурь
 ~, леснотопѣма легкоплавкая глазурь
 ~, непрозѣрна непрозрачная [глухая] глазурь
 ~, прозѣрна прозрачная глазурь
 ~, «солѣна» соляная глазурь
 ~, труднотопѣма тугоплавкая глазурь
 гланѣ *м* глянец, блеск, лоск
 гланѣрам глянцеваѣ
 гланѣране [глѣнѣване] *с* лощение
 гланѣмашѣна *ж* *кож.* лощильная машина
 глѣнѣцов глянѣцевѣй
 глас *м* голос
 гласпапѣр *м* стеклянная бумага
 глауберѣт *м* *мин.* глауберит
 глауконѣт *м* *мин.* глауконит
 глаукофѣн *м* *мин.* глаукофан
 глациолѣгѣя *ж* гляциология
 гледѣч *м* скотник
 гледжѣсвам *кер.* глазуровать
 гледжѣсване *с* *кер.* глазурование
 глѣнка *ж* полустелька (*галоши*)
 глѣтчѣр *м* *геол.* глетчер
 глеч *м* 1. *хим.* глет 2. зубная эмаль
 гликогѣн *м* гликоген, животный крахмал
 гликозѣа *ж* *см.* глюкѣзѣа
 гликолѣзѣа *ж* *биохим.* гликолиз
 глѣмлампа *ж* лампа тлеющего разряда
 глѣна *ж* глина
 ~, актѣвна активированная глина
 ~, бентонѣтова бентонитовая глина, бентонит
 ~, битуминѣзна битуминозная глина
 ~, бѣла белая глина
 ~, варовѣта известковая глина

глѣна, вторѣчна *геол.* вторичная глина
 ~, грѣнчѣрска гончарная глина
 ~, едноминерѣлна *см.* глѣна, мономинерѣлна
 ~, жѣлна жильная глина
 ~, ѣвичѣста *см.* глѣна, лентовѣдна
 ~, избѣлваща отбеливающая глина
 ~, каолинова каолиновая глина
 ~, керѣмична керамическая глина
 ~, клинкерна клинкерная глина
 ~, лентовѣдна ленточная глина
 ~, леснотопѣма легкоплавкая глина
 ~, льосовѣдна песѣчлѣва лёссовидный суглинок
 ~, мѣзна жирная глина
 ~, мѣргѣлна мергелистая глина
 ~, многоминерѣлна *см.* глѣна, полиминерѣлна
 ~, мономинерѣлна мономинеральная глина
 ~, монтморилонѣтова монтмориллоновая глина
 ~, набѣбнала вспученная глина
 ~, нанѣсна *см.* глѣна, вторѣчна
 ~, нашѣстѣна сланцевая [сланцеватая] глина
 ~, обѣкновѣна обыкновенная глина
 ~, огнеупѣрна огнеупорная глина
 ~, остѣтъчна остаточная глина
 ~, песѣчлѣва суглинок
 ~, пѣчена обожжѣнная глина
 ~, пластѣчна пластичная глина
 ~, полиминерѣлна полиминеральная глина
 ~, порцѣланѣова фарфоровая глина
 ~, постѣна тощая глина
 ~, прѣста *см.* глѣна, мономинерѣлна
 ~, пѣрвѣчна первичная глина
 ~, седиментогѣнна осадочная глина
 ~, слѣжна *см.* глѣна, полиминерѣлна
 ~, съдѣржаща жѣлѣзо железистая глина
 ~, тлѣста жирная глина
 ~, трамбѣвана трамбованная глина
 ~, труднотопѣма тугоплавкая глина
 ~, тухлѣрска кирпичная глина
 ~, уплѣтнѣна уплотнѣнная глина
 ~, утаѣна осаждѣнная [отмученная] глина
 ~, формѣвъчна формовочная глина
 ~, червѣна красная глина
 ~, шистѣзна сланцевая глина
 глѣнен глиняный
 глѣнѣст глинистый
 глѣнѣсто-песѣчлѣв супесчанѣй
 глинизѣция *ж* глинизация
 глинобетѣн *м* глинобетон
 глинобѣтен глинобитный
 глинобѣркачка *ж* глиномешалка

глиномесачка *ж* глиномялка; глиномешалка
 глиса́да *ж ав.* глассада
 ~ на плъзгане глассада планирования
 глисьбо́р *м* глиссер
 глифта́л *м* глифталъ, глифталева смола
 глифта́лов *хим.* глифталевый
 глицери́д *м хим.* глицерид
 глицери́н *м* глицерин, пропантриол-1, 2, 3
 ~, дестили́ран дистиллированный глицерин
 глицерина́лдегид *м* глицериновый альдегид, альдотриоза
 глицери́нов глицериновый
 глицери́ол *м см.* глицери́н
 глици́н *м* глицин, гликокол, аминокусная кислота
 глоба́ *ж* штраф \square налага́м ~ налагать штраф
 глоба́лен *мат.* глобальный
 глоба́р *м* глобар, силовый стержень; штифт Глобара
 глобули́н *м биохим.* глобулин
 глоба́с *м* глобус
 ~, геогра́фски географический глобус
 ~, геоло́жки геологический глобус
 ~, климатиче́н климатический глобус
 ~, релё́фен рельефный глобус
 ~, физи́чески физический глобус
 глоба́вам штрафовать, налагать штраф
 глюта́мин *м хим.* глютамин, глютамин
 глутели́н *м биохим.* глутелин
 глуте́н *м* глутенин пшеницы
 глутени́н *м биохим.* глутенин
 глути́н *м* глютин (животный клей)
 глуши́на *ж* вика, горошек
 глуши́тел *м* глушитель
 глюкóза *ж* глюкоза
 гму́ркане *с ав.* пикирование
 ~, стрёмно крутое пикирование
 гнайс *м петр.* гнейс
 гнездо́ *с* 1. маш. гнездо; седло 2. *эпн.* дырка 3. геол. гнездо
 ~, антённо антенное гнездо
 ~, бала́стово *ж.-д.* балластный мешок
 ~, вста́вно вставное гнездо (*напр. клапана*)
 ~ за щёпсел *см.* гнездо́, щёпселно
 ~, заменя́емо заменяемое гнездо (*напр. клапана*)
 ~, кла́панно клапанное гнездо
 ~, ко́нусно коническое гнездо (*напр. клапана*)
 ~, микрофо́нно микрофонное гнездо
 ~, многокра́тно *млф.* многократное гнездо
 ~ на кла́пан гнездо клапана
 ~ на ла́гер гнездо подшипника
 ~ на сепара́тор гнездо сепаратора

гнездо́ на ца́пфа гнездо цапфы
 ~, прѣстенно кольцевая канавка
 ~, ру́дно рудное гнездо
 ~, ста́ртерно *эл.* стартерное гнездо
 ~, съедини́тельно *млф.* соединительное гнездо
 ~, щёпселно штепсельное гнездо
 гнездо́в [гнездо́ви] гнездовой
 гнездосея́лка *ж* гнездовая сеялка
 гни́ене *с* гниение
 гнил прелый; гнилой
 гни́лост *ж* гниль
 гни́лостен гнилостный
 гнило́та *ж* гниль (*порок древесины*)
 ~, белови́нна заболонная гниль
 ~, беловинно́ядрова наружная трухлявая гниль
 ~, бя́ла вѣтрешна внутренняя белая гниль
 ~, вѣтрешна внутренняя [ядровая] гниль
 ~, вѣтрешна стѣбло́ва стволовая гниль
 ~, корозио́нна ситовая гниль
 ~, мра́морна мраморная гниль
 ~, пѣнна напенная гниль
 гни́я гнить
 гобле́н *м текст.* гобелен
 говедар́ник *м* хлев (*для крупного рогатого скота*)
 гове́до *с* скот
 говедовѣ́д *м* скотовод
 говедовѣ́дство *с* разведение крупного рогатого скота
 гове́жди говяжий
 гове́ждо *с* говядина
 годи́на *ж* год
 ~, високóсна високосный год
 ~, галакти́чна галактический год
 ~, геофизи́чна геофизический год
 ~, гра́жданска гражданский год
 ~, звѣ́дна звѣздный [сидерический] год
 ~, календа́рна календарный год
 ~, космо́ческа космический год
 ~, лу́нна лунный год
 ~, Междунаро́дна геофизи́чна Междунаро́дный геофизический год
 ~, пѣ́лна семено́сна *лес.* семенной год
 ~, светли́нна световой год
 ~, сидери́чна *см.* годи́на, звѣ́дна
 ~, сре́дно су́ха среднезасушливый год
 ~, стопан́ска хозяйственный год
 ~, су́ха сухой [засушливый] год
 ~, тропи́чна тропический год
 ~, финан́сова финансовый год
 годи́шен годичный, годовой
 годно́ст *ж* годность; пригодность
 ~, стопан́ска хозяйственная годность
 ~, техни́ческа техническая пригодность

голдпреса *ж* полигр. талер
 големина *ж* величина; размер
 ~, абсолютна абсолютная величина
 ~, естествена натуральная величина
 ~, относителна относительная величина
 голища *ж* кож. гольё
 ~, вярна золёное гольё
 ~, непикириана непикилёванное гольё
 ~, пиклириана пикелёванное гольё
 голозърнест *бот.* голозёрный
 гондóла *ж* ав., *ж.-д.* гондола
 гониометрия *ж* гониометрия
 гониометър *м* гониометр
 горá *ж* лес (*см. тж. горí*)
 ~, високостъблена высокоствольный лес
 ~, галерийна галерейный лес
 ~, едновъзрастна одновозрастной лес
 ~, зряла спелый лес
 ~, иглолистна хвойный лес
 ~, нискостъблена низкоствольный лес
 ~, престаряла [престояла] перестойный лес
 ~, средностъблена среднествольный лес
 ~, узряваща приспевающий лес
 гóраджия *м* горн. лесогон
 гóрден *м* суд. гордень
 гордонит *м* мин. гордонит
 горелка *ж* горелка
 ~, аргóно-живáчна аргóно-ртутная горелка
 ~, ацетилéнова ацетиленовая горелка
 ~, бензи́нова бензиновая горелка
 ~, бунзенова горелка Бунзена, бунзеновская горелка
 ~, га́зова газовая горелка
 ~ за а́томно-водорóдно заваряване атомноводородная горелка
 ~ за висóко наля́гане горелка высокого давления
 ~ за ниско наля́гане горелка низкого давления
 ~, заваря́чна сварочная горелка
 ~, инжекти́раща [инже́кторна] инжекторная горелка
 ~, ка́дмиева кадмиевая горелка
 ~, кварцо́ва кварцевая горелка
 ~, ксенóнова ксеноновая горелка
 ~, многопла́мъчна многопламенная горелка
 ~, оксиже́нова газосварочная горелка
 ~ с висóко наля́гане *см. горелка за висóко наля́гане*
 ~ с ниско наля́гане *см. горелка за ниско наля́гане*
 ~, ударна ударная горелка
 горén жжёный
 горéне с 1. горение; сгорание 2. сжигание
 ~, ба́вно медленное горение

горéне, бездýмно бездымное горение
 ~, взрýвно взрывное горение
 ~, непълно неполное сгорание
 ~, пулси́ращо пульсирующее горение
 ~, пълно полное сгорание
 ~, устойчивó устойчивое горение
 ~, химически непълно химически неполное сгорание
 горí *ж* мн. леса (*см. тж. горá*)
 ~, водоохранни водоохранные леса
 ~, водорегули́ращи водорегулирующие леса
 ~, забранéни заповедные леса
 ~, защитни защитные леса
 ~, почвозащитни почвозащитные леса
 ~, проми́шлени промышленные леса
 ~, противоерози́онни противоэрозийные леса
 горíвен горючий
 горíво с топливо; горючее
 ~, авиациóнно авиационное топливо
 ~, антидетонациóнно антидетонационное топливо
 ~, а́томно ядерное горючее
 ~, бару́тно пороховое топливо
 ~, бункерно бункерное топливо
 ~, висококалорично высококалорийное топливо
 ~, високоокта́ново высокооктановое топливо
 ~, възду́шно сýхо воздушно-сухое топливо
 ~, възстановéно регенерированное топливо
 ~, га́зово газовое топливо
 ~, газообра́зно газообразное топливо
 ~, двукомпонéнтно раке́тно двухкомпонентное ракетное топливо
 ~, ди́зелово дизельное топливо
 ~, естéствено природное топливо
 ~, еталóнно условное топливо
 ~, желевидно *ркт.* желеобразное топливо
 ~ за двигáтели моторное топливо
 ~, изку́ствено синтетическое [искусственное] топливо
 ~, изпаря́ващо се испаряющееся топливо
 ~, криогéнно раке́тно криогенное ракетное топливо
 ~, ле́ко лёгкое топливо
 ~, лёсно изпаря́ващо се легкоиспаряющееся топливо
 ~, мото́рно *см. горíво за двигáтели*
 ~, неф́тено нефтяное топливо
 ~, нискокалорично низкокалорийное топливо
 ~, нискосо́ртно низкосортное топливо
 ~, обогатéно обогащённое топливо

горѣво, праховѣдно пылевидное топливо
 ~, псевдотѣчно *ркт.* псевдожидкое топливо
 ~, пусково пусковое топливо
 ~, работно рабочее топливо
 ~, ракетно ракетное топливо
 ~, реакторно реакторное топливо
 ~, регенерѣвано регенерированное топливо
 ~, самозапалващо се самовоспламеняющееся топливо
 ~, синтетѣчно *см.* горѣво, изкуствено
 ~, специално специальное топливо
 ~, твърдо твёрдое топливо
 ~, тежко тяжёлое топливо
 ~, термоядрено термоядерное топливо
 ~, тѣчно жидкое топливо
 ~, тракторно тракторное топливо
 ~, ураново урановое топливо
 ~, условно условное топливо
 ~, хидрѣвано гидрированное [гидрогенизационное] топливо
 ~, химѣчно химическое топливо
 ~, ядрено ядерное горючее
 горивозареждач *м ав.* топливозаправщик
 горивомѣр *м* топливомер; *авто* указатель уровня топлива
 горивопровѣд *м* топливопровод
 горивоснабѣтелен топливopодкачивающий, топливopодающий
 горѣм горючий
 горѣмост *ж* горючесть
 горѣнище *с* 1. *горн.* кровля 2. верх обуви
 ~, лъжливо ложная кровля
 ~, непосредствено непосредственная кровля
 ~, оголѣно *см.* горѣнище, открито
 ~, основно основная кровля
 ~, открито обнажѣнная кровля
 горовѣз *м* лесовозный ус
 горѣски лесной
 горя 1. гореть 2. жечь, сжигать
 горяло *с* гарь; окалина
 госларѣт *м мин.* госларит
 гѣтика *ж* готика
 готѣвност *ж* готовность
 ~, експлоатациѣнна эксплуатационная готовность
 ~, заводѣска заводская готовность
 ~, техниѣска техническая готовность
 гофрѣрам гофрировать
 гофрѣран гофрированный
 гофрѣране *с* гофрирование
 грабен *м геол.* грабен
 гравий *м петр.* гравий
 ~, рѣбест дресва
 гравиметрѣчен [гравиметрѣчески] гравиметрический
 гравиметрия *ж* гравиметрия

гравиметрия, геодезѣчна геодезическая гравиметрия
 гравиметѣр *м* гравиметр
 ~, статѣчен статический гравиметр
 гравѣрам гравировать
 гравѣран гравированный
 гравѣране *с* гравирование, гравировка
 гравитациѣнен гравитационный
 гравитациѣнно самотѣком
 гравитация *ж* гравитация, тяготение
 гравитѣн *м физ.* гравитон
 гравѣор *м* гравѣр, гравировщик
 гравѣора *ж* гравюра
 град *м* 1. город 2. град
 град-градѣна *м* город-сад
 град-спѣтник *м* город-спутник
 градѣвен строительный
 градѣво *с* строительный материал
 градиѣнт *м* градиент
 ~, барометрѣчен барометрический градиент
 ~, геотермѣчен геотермический градиент
 ~ на концентрацията градиент концентрации
 ~ на налягането градиент давления
 ~ на напрежѣнието градиент напряжения
 ~ на потенциала градиент потенциала
 ~ на скорѣстѣ градиент скорости
 ~ на температурата *см.* градиѣнт, температурѣн
 ~, напорѣн градиент напора
 ~, потенциалѣн градиент потенциала
 ~, температурѣн температурный градиент
 градиѣnten градиентный
 градѣна *ж* 1. сад 2. огород
 ~, зеленѣукова *см.* градѣна 2.
 ~, овѣщна фруктовый сад
 градинар *м* 1. садовник; садовод 2. огородник
 градинарѣски 1. садовый 2. огородный
 градинарѣство *с* 1. садоводство 2. огородничество
 градѣнски 1. садовый 2. огородный
 градѣрам 1. градуировать 2. располагать по возрастающей или убывающей степени
 градѣрна *ж* градирня
 ~, капкова капельная градирня
 ~, кулообразна башенная градирня
 ~, открита открытая градирня
 ~ *с* изкуствена вентилация градирня *с* искусственной вентиляцией
 градѣрня *ж см.* градѣрна
 градостроѣтелен градостроительный
 градостроѣтелство *с* градостроительство

градоустро́йство *с* благоустройство на-
селённых пунктов
граду́йрам градуировать
граду́йран градуированный
граду́йране *с* градуирование
градуи́ровка *ж* градуировка
гра́дус *м* градус
~, дѣ́гов дуговой градус
~, електрѣ́чески электрический градус
~ на Бомѣ́ градус Боме
~ на геогра́фска дължина́ градус дол-
готы
~ на геогра́фска ширина́ градус широты
~ по Е́нглѣр градус Энглера
~ по Реомѣ́р градус Реомюра
~ по Фа́ренхайт градус Фаренгейта
~ по Це́лзий градус Цельсия
~, температу́рен градус температуры
~, ѳ́глов угловой градус
граду́шка *ж* град
градя́ строить
гра́йзен *м* *петр.* грейзен
грайзениза́ция *ж* *геол.* грейзенизация
гра́йфер *м* 1. грейфер (*грузозахват-*
ное приспособление) 2. *кфт.* грейфер-
ный механизм 3. челнок (*швейной*
машины)
~, двувѣ́жен двухканатный грейфер
~, едновѣ́жен одноканатный грейфер
~, клещо́виден двухчелюстной грейфер
~, много́челюстен многочелюстной
грейфер
~, специ́ален специальный грейфер
гра́йфери *м* *мн.* на сеноповдига́ч
когти стогометателя
грам *м* грамм, г
грам-а́том *м* грамм-атом, г·ат
грам-еквивале́нт *м* грамм-эквивалент
грам-кало́рия *ж* калория, кал
грам-молеку́ла *ж* [грам-мол *м*] грамм-
молекула, г·моль
гра́мове *м* *мн.* разновесные гири
грамофо́н *м* граммофон
грамофо́нен граммофонный
гран *м* гран (*единица веса*)
грана́т *м* *мин.* гранат
граната́ *ж* граната
гранате́н гранатный
гранато́в гранатовый
гранѣ́в прогорклый
гранѣ́вост *ж* прогорклость
гранѣ́т *м* гранит
~, алка́лен щелочной гранит
~, биотѣ́тов биотитовый гранит
~, пегматѣ́тов пегматитовый гранит
~, пи́смен письменный гранит, еврей-
ский камень
гранѣ́т-порфи́р *м* *петр.* гранит-порфир
гранѣ́тен гранитный

гранитиза́ция *ж* *геол.* гранитизация
гранитогна́йс *м* гранито-гнейс
гранито́л *м* *кож.* гранитоль
гра́ница *ж* предел; граница
~, безкра́йна *мат.* бесконечный предел
~, го́рна *мат.* верхняя граница
~, дво́йна *мат.* двойной предел
~, до́лна *мат.* нижняя граница
~, дѣ́ржавна государственная граница
~, дѣ́сна *мат.* правый [правосторон-
ный] предел, предел справа
~ за неизвѣ́стна веро́йност *мат.* пре-
дел неизвестной вероятности
~, кра́йна *мат.* конечный предел
~, ля́ва *мат.* левый [левосторонный]
предел, предел слева
~ на възприѣ́мането разрешающая спо-
собность, разрешающая сила
~ на ела́стѣ́чност предел упругости
~ на здравина́ *см.* гра́ница на я́кост
~ на земепо́лзуване граница землеполь-
зования
~ на издрѣ́жливост *мех.* предел вынос-
ливости
~ на мно́жеството *мат.* граница мно-
жества
~ на отчу́жда́ването *ж.-д.* граница от-
вода
~ на пла́стовете *горн.* кровля
~ на про́влѣ́чване *мех.* предел теку-
чести
~ на пропорцио́на́лност *мех.* предел
пропорциональности
~ на протѣ́чане на по́чвата граница
текучести грунта
~ на пѣ́лзѣ́не *мех.* предел ползучести
~ на разру́шение предел разрушения
~ на регу́лиране диапазон регулирова-
ния
~ на регу́лирането на те́мбѣ́р предел
регулирования тембра
~ на свѣ́ване [на съ́сѣ́хване] граница
[предел] усадки
~ на темперѣ́ране, го́рна *стекл.* выс-
шая температура отжига
~ на темперѣ́ране, до́лна *стекл.* низ-
шая температура отжига
~ на умо́рата *мех.* предел усталости
~ на фу́нкция *мат.* предел функции
~ на я́кост *мех.* предел прочности
~ на я́костна умо́ра *см.* гра́ница на
умо́рата
~ отѣ́сно *мат.* предел справа
~ отля́во *мат.* предел слева
гранѣ́ча граничить
гранѣ́чен 1. предельный; граничный 2.
пограничный
гра́нка *ж* *текст.* моток
гранодио́рит *м* *петр.* гранодиорит

гранулятор *м* гранулятор
 грануляция *ж* грануляция, гранулирование
 гранулирам гранулировать
 гранулиран гранулированный
 гранулиране *с см.* грануляция
 гранулит *м petr.* гранулит
 гранулометричен гранулометрический
 гранче *с текст.* моток
 гранясал прогорклый
 гранясвам горкнуть
 гранясване *с* прогоркание
 грапа *ж* борона
 грапав шероховатый
 грапавина *ж* шероховатость, неровность
 ~, абсолютна абсолютная шероховатость
 ~, механична механическая шероховатость
 ~, относителна относительная шероховатость
 грапавост *ж см.* грапавина
 грапене *с* боронование
 грапиране *с* на целулозни листов
 гофрировка листов целлюлозы
 грапя бороновать
 граувак *м petr.* граувакка
 граф *м мат.* граф
 графа *ж* графа
 график *м* график; диаграмма
 ~, годишен годовой график
 ~, десетдневен декадный график
 ~ за движение *сдв., ж.-д.* график движения
 ~ за движение, единен единый график движения
 ~ за движение на влакове график движения поездов
 ~ за оборота на локомотивите график оборота локомотивов
 ~, зонен *ж.-д.* зонный график
 ~, максимален *ж.-д.* максимальный график
 ~, месечен месячный график
 ~, мрежов сетевой график
 ~ на полета график полёта
 ~ на функция график функции
 ~ на цикличност *горн.* график цикличности, график организации работ
 ~, наситен *ж.-д.* насыщенный график
 ~, непаралелен [неуспореден] *ж.-д.* непараллельный график
 ~, пакетен *ж.-д.* пакетный график
 ~, пачков *ж.-д.* пачечный график
 ~, производствен производственный график
 ~, сгъстен *см.* график, наситен
 ~, товаров график электрической нагрузки

график, тримесечен квартальный график
 ~, успореден *ж.-д.* параллельный график
 ~, часов часовой график
 графика *ж* графика
 графит *м мин.* графит
 ~, полиран полированный графит
 ~, ситнозърнест мелкозернистый графит
 графитен [графитов] графитный, графитовый
 графитизация *ж* [графитизиране *с*] графитизация
 графитоносност *ж* графитоносность
 графичен [графически] графический
 графостатика *ж* графостатика
 графостатичен графостатический
 грах *м* горох
 ~, консервиран консервированный горошек
 ~, прясно замразен свежий быстрозамороженный горошек
 грахокомбайн *м* горохоуборочный комбайн
 грахочистачка *ж* машина для очистки гороха
 гребя 1. грести 2. черпать
 гребалка *ж* совок
 гребане *с* гребля
 ~ на пръст черпание грунта
 гребач *м стр.* совок
 ~ на драглайн ковш драглайна
 гребачка-лопатка *ж стр.* совок Илюхина
 гребен гребной
 гребен *м* 1. (зуборезная) гребёнка; зубчатая рейка 2. *текст.* гребень 3. (горный) гребень
 ~, аеродинамичен аэродинамический гребень
 ~, вчэсващ чесальный гребень
 ~ за нагряване на мазилка *стр.* цикла
 ~, зъбен зубчатая рейка
 ~, зъбонарезен зуборезная гребёнка
 ~, моноклинален *геол.* куэста
 ~ на покрив ребро крыши
 ~ под тялото подфузеляжный гребень
 ~, почистващ *с.-х.* очёсывающий гребень
 ~ с наклонени зъби косозубая гребёнка
 ~ с прави зъби прямозубая гребёнка
 гребка *ж* совок
 гребло *с* 1. отвал (*напр.* бульдозера) 2. *стр.* скребок 3. грабли 4. весло
 ~, булдомерно отвал бульдозера
 ~, тракторно тракторные грабли
 гребло-отхвърляч *м* отвал (бульдозера)
 гредя *ж* 1. балка; брус (*несущий*)

элемент зданий и сооружений) (см. тж. гредí) 2. брус, брусок (пиломатериал)

- гредá, áнкерна анкерная балка
 ~, армíрана армированная балка
 ~ без диагона́ли безраскосная ферма
 ~, бй́чена пилёная балка; пилёный брус
 ~, боту́шна сошниковый брус
 ~, бу́ферна ж.-д. буферный брус
 ~, валц́ована прокатная [катаная] балка
 ~, веренде́лова см. гредá без диагона́ли
 ~, взй́дана см. гредá, зап́нната
 ~, вие́йща подвесная балка
 ~, вкоравя́ваща балка жёсткости
 ~, войщна грядиль (плуга)
 ~, второстепенна второстепенная балка
 ~, върху́ еластична основа сопр. балка на упругом основании
 ~, гёрберова стр. балка Гербера, многопролётная балка с шарнирами
 ~, главна главная балка; главный брус
 ~, главна тавáнска стр. балка перекрытия
 ~, горна стр. переклад; перекладина
 ~, двойно Т-обráзна стр. двутавровая балка, балка двутаврового сечения
 ~, двупл́ощна стр. необрезной [тупокантный] брус
 ~, диагона́лна диагональный брус
 ~, дй́счена дощатая балка
 ~, дй́обелна составная балка на шпонках
 ~, едноконз́олна одноконсольная балка
 ~, еквивалéнтна суд. эквивалентный брус
 ~, заварéна сварная балка
 ~, зап́нната защемлённая [заделанная] балка
 ~, изкривéна криволинейная балка
 ~, кесонна кессонная балка
 ~, конз́олна консольная балка
 ~, корáва жёсткая балка
 ~, крй́ва кривая балка; кривой брус; кривой стержень
 ~, кутиеобráзна коробчатая балка, балка коробчатого сечения
 ~, кúха пустотелая [пустотная] балка; полый брус
 ~, кй́са брус
 ~, кй́са дебéла колода
 ~, кй́са четвъртита см. гредá, кй́са
 ~, лежáща стр. лежень
 ~, многостáвна многопролётная шарнирная балка
 ~, монта́жна монтажная балка
 ~, мостова мостовая балка
 ~ на вагón, чéлна ж.-д. буферный брус
 ~ на две опóри двухопóрная балка

- гредá на плуг, надл́жна см. гредá, войщна
 ~ на рáмата, надл́жна авто лонжерон, продольная балка рамы
 ~ на рáмата, напрéчна авто траверса [поперечина] рамы
 ~, надл́жна 1. продольная балка; продольный брус 2. лонгарина, прогон (в туннелестроении) 3. марчеван(к)а (в туннелестроении)
 ~, надотвóрна стр. 1. перемычка (над проёмом) 2. вершник, верхний брус, верхняя обвязка (оконной или дверной коробки) 3. притолока
 ~, надц́окълна стр. рандбалка
 ~, наклóнена стр. подкос
 ~, напрéчна поперечная балка; поперечный брус;
 ~, настéнна надл́жна стр. мауерлат
 ~, непреќсната неразрезная балка
 ~, непреќсната подл́жна стр. сквозной лежень
 ~, нитóвана клёпаная балка
 ~, нóжова с.-х. резцовый брус
 ~, нóсеща несущая [пролётная] балка
 ~, нóсова суд. форштевень
 ~, об́ла круглая балка
 ~, окач́ена подвесная балка
 ~, околóврй́стна подл́жна см. гредá, надц́окълна
 ~, опóрна опорная балка; опорный брус
 ~, оснóвна поперечная балка
 ~, подкрáнова подкрановая балка, кран-балка
 ~, подл́жна стр. 1. мауерлат 2. лежень
 ~, подмóтórна ав. подмоторный брус
 ~, подпáлубна подпалубная балка
 ~, подпóдова лага (пола)
 ~, подпóрна опорная балка; подпорка
 ~, подпрýна на две опóри балка на двух опорах
 ~, прáва прямая балка, балка с прямой осью
 ~, право́гълна прямоугольная балка, балка прямоугольного сечения
 ~, предпáзна охранный брус
 ~, призматична призматическая балка
 ~, прóста разрезная балка; простая балка
 ~, пространствена пространственная балка
 ~, прóфилна фасонная балка
 ~, прй́това сквозная [решётчатая] балка; (балочная) ферма
 ~, пълностéнна сплошная балка
 ~, равнй́нна см. гредá, прáва
 ~, разпóрна см. гредá, разп́ваща
 ~, разпределителна распределительная балка

гредá, разпѣваща распорная балка
 ~, разрѣзана см. гредá, прѣста
 ~, реáлна *сопр.* действительная балка
 ~, рѣжеща с.-х. режущий брус
 ~, рѣлсова рельсовая балка
 ~, решѣтъчна см. гредá, прѣтова
 ~, рѣбеста ребристая балка
 ~ с голяма коравина жѣсткая балка; балка жѣсткости
 ~ с голяма кривина брус большой кривизны
 ~ с два запѣнати кра́я балка с двумя защемлёнными концами
 ~ с двѣйна армировка балка с двумя армированными поясами
 ~ с едѣн запѣнат край балка с одним защемлённым концом
 ~ с еднáква я́кост равнопрочная балка
 ~ с мálка кривина брус малой кривизны
 ~ с нормáлен прѣфил балка нормально-го профиля
 ~ с посто́йно напѣрно сечѣние балка постоянного поперечного сечения
 ~ с променлѣво напѣрно сечѣние балка переменного поперечного сечения
 ~, самостоятелна см. гредá, гла́вна
 ~, сандъкообразна см. гредá, кутне-образна
 ~, свободно нѣсеща см. гредá, конзѣлна
 ~, свѣрзваща связная [соединительная] балка
 ~, спира́телна ж.-д. тормозная шина
 ~, спомагáтелна вспомогательная балка
 ~, статически неопредѣлѣма статически неопределимая балка
 ~, статически определѣма статически определимая балка
 ~, стомáнена стальная балка
 ~, стоманобетѣнна железобетонная балка
 ~ със запѣнати кра́ища, непрекѣсна-та неразрезная балка с заделанными [защемлёнными] концами
 ~, съста́вна составная балка
 ~, тавáнска балка перекрытия; потоло-чная балка
 ~, теглѣчна ж.-д. аппаратный брус
 ~, Т-об́разна тавровая балка, балка таврового сечения, тавр
 ~, триста́вна трёхшарнирная балка
 ~, тѣхлѣ-бетѣнна армирана кирпично-бетонная армированная балка
 ~, тѣнкѣстѣнна тонкостенная балка
 ~, тѣпокáнтова обзольный [полуобрезной] брус
 ~, улейна швеллер, швеллерная балка
 ~, усѣлена усиленная балка
 ~, фасѣнна см. гредá, прѣфилна

гредá, фáхверкова см. гредá, прѣтова
 ~, фѣрмова [фѣрмена] балка-ферма
 ~, фиктѣвна фиктивная балка
 ~, фундамѣнтна фундаментная балка
 ~, хоризонтáлна горн. горизонтальная балка
 ~, хребтѣва ж.-д. хребтовая балка
 ~, четвѣртѣта [четириплѣщна] четы-рѣхкантный брус
 ~, шáндорна гидр. шандорная балка
 ~, шарни́рна шарнирная балка
 ~, широкопѣсна широкополочная балка
 ~, я́зова см. гредá, шáндорна
 гредá-стенá ж балка-стенка
 гре́дер м см. гре́йдер
 гредѣ ж мн. балки (см. тж. гредá 1.)
 ~, опáшни ав. хвостовые балки
 ~, спрѣгнати сопряжённые балки
 гре́дов балочный
 гредорѣд м стр. (балочное) перекрытие
 ~, междуэта́жен междуэтажное пере-крытие
 ~, тавáнски чердачное перекрытие
 греж м текст. грежа, шѣлк-сырец
 гре́йдер м дор., стр. грейдер
 ~, самохѣден самоходный грейдер
 гре́йдер-елевáтор м грейдер-элеватор
 гренáж м с.-х. гренаж
 грес ж консистентная смазка
 ~, графѣтна графитовая смазка
 гресѣрам смазывать
 гресѣране с смазка [смазывание] кон-систентной смазкой
 гресѣорка ж колпачковая маслѣнка, пресс-маслѣнка, тавотница
 ~ със завѣнтваща се кáпáчка, безклá-панна бесклапанная маслѣнка с по-воротной крышкой
 ~ със сачмá, клáпанна клапанная мас-лѣнка с шариком
 грѣшка ж ошибка; погрешность
 ~, абсолѣтна абсолютная ошибка; аб-солютная погрешность
 ~ в изчислѣние ошибка в вычислении
 ~ в отчѣт геод. ошибка в отсѣте, ошиб-ка за отсѣт
 ~ в пѣвече геод. остаточная погреш-ность
 ~, верѣйтна вероятная ошибка
 ~, гру́ба грубая ошибка
 ~, динамѣчна динамическая погреш-ность
 ~, допустѣма допустимая [допускае-мая] ошибка или погрешность
 ~, допълнѣтелна дополнительная пог-решность (напр. измерительного прибора)
 ~, изчислѣтелна просѣт

грѣшка, колима́чна *геод.* коллимационная ошибка
 ~, максима́лна максимальная ошибка или погрешность; максимальное отклонение, максимальное рассогласование
 ~, методична методическая погрешность
 ~, мни́ма мнимая ошибка; мнимая погрешность
 ~ на изме́рване ошибка [погрешность] измерения
 ~ на показáние погрешность показаний
 ~ на полиго́новата вери́га, надлѣжна *геод.* продольная ошибка полигонометрического хода
 ~ на полиго́новата вери́га, напрѣчна *геод.* поперечная ошибка полигонометрического хода
 ~ на преобразу́ване погрешность преобразования
 ~ на про́фил погрешность профиля
 ~ на регули́рането ошибка регулирования
 ~ на стѣпка по окръ́жност ошибка [погрешность] окружного шага
 ~, натру́пана накопленная ошибка; накопленная погрешность
 ~, ориентирова́чна *геод.* ошибка ориентирования
 ~, основна основная погрешность (*измерительного прибора*)
 ~ от интерполя́ция *мат.* погрешность интерполяции
 ~ от окръ́гляване ошибка округления
 ~, относѣтелна относительная ошибка; относительная погрешность
 ~, периодична периодическая ошибка; периодическая погрешность
 ~, печáтна печатка
 ~ при изме́рване *см.* грѣшка на изме́рване
 ~, релативна *см.* грѣшка, относѣтелна
 ~, систематична систематическая ошибка; систематическая погрешность
 ~, случа́йна случайная ошибка; случайная погрешность
 ~, сре́дна средняя ошибка; средняя погрешность
 ~, сре́дна аритметична средняя арифметическая ошибка
 ~, сре́дна квадратична средняя квадратическая ошибка
 ~, статична статическая погрешность
 ~, сумáрна суммарная ошибка
 ~, температúрна температурная погрешность
 ~, то́кова токовая погрешность
 ~, установѣна установившаяся ошиб-

ка; установившееся рассогласование
 грѣшка, честóтна частотная погрешность
 ~, ѳглова угловая погрешность
 грѣшки *ж* *мн.*, забеля́зани печáтци замеченные опечатки
 гривна *ж* кольцо (*см.* *тж.* прѣстен 1.); *суд.* бугель; обух; рым
 ~, дистанцио́нна дистанционное кольцо
 ~, затегáтелна [затя́гаща] зажимное [стяжное] кольцо
 ~, ма́слена маслоотражательное кольцо
 ~ на пилóт бугель сваи
 ~ на сачмѣн ла́гер, вѣншна наружное кольцо шарикоподшипника
 ~ на сачмѣн ла́гер, вѣтрешна внутреннее кольцо шарикоподшипника
 ~ на търка́лящ ла́гер, вѣншна наружное кольцо подшипника качения
 ~ на търка́лящ ла́гер, вѣтрешна внутреннее кольцо подшипника качения
 ~ на фáра *авто* ободок фары
 ~, предпа́зна предохранительное кольцо
 ~, разпѣнна *см.* гривна, дистанцио́нна
 гри́жи *ж* *мн.* уход; обслуживание
 ~ за бетóна уход за бетоном
 гриза́ч *м* *зоол.* грызун
 гризу́ *м* рудничный газ
 грис *м* крупа; манная крупа
 ~, мрамóрен мраморная крошка
 грифóн *м* *арх.* грифон, гриф
 грозд *м* кисть (*соцветие*)
 грóзде с виноград
 ~, фрѣнско смородина
 ~, царигра́дско крыжовник
 гроздобѣр *м* 1. сбор винограда 2. время сбора винограда
 гроздобера́ч [гроздобѣрец] *м* сборщик винограда
 грóздов виноградный
 гроздомелáчка *ж* виноградная дробилка
 гроздорона́чка *ж* дробилка-ребнеотделитель
 grosула́р *м* *мин.* гроссуляр
 грот *м* *суд.* грот
 грот-мáчта *ж* *суд.* грот-мачта
 грот-стѣнга *ж* *суд.* грот-стеньга
 гротѣск *м* [гротѣска *ж*] *полигр.* древняя гарнитура, гротеск
 гру́бер *м* *с.-х.* груббер
 грубовла́кнест грубоволокнистый
 грубовѣ́лнест грубошѣрстный
 гру́дка *ж* *бот.* клубень
 гру́дков *бот.* клубеньковый
 грунд *м* *стр.* грунт, грунтовка
 грунди́рам *стр.* грунтовать
 грунди́ране *с* *стр.* грунтование, грунтовка, нанесение грунта

грундиране с безир грунтование оли-
фой, олифовка
грундов грунтовой
грунт *м см.* грунд
група *ж* группа
~, адитивна *мат.* аддитивная группа
~, алдехидна *хим.* альдегидная группа
~, амидна [аминна] *хим.* аминная груп-
па, аминогруппа
~, асоциативна *мат.* ассоциативная
группа
~, безкрайна *мат.* бесконечная группа
~, бутална поршневая группа
~, витломоторна *ав.* винтомоторная
группа
~, заместителна *хим.* заместитель
~, карбоксилна *хим.* карбоксильная
группа, карбоксигруппа, карбоксил
~, карбонилна *хим.* карбонильная груп-
па, карбонил
~, кетонна *хим.* кетогруппа
~, коловози *ж.-д.* пучок путей
~, комутативна *мат.* коммутативная
группа
~, крайна *мат.* конечная группа, груп-
па конечного порядка
~, метиленова *хим.* метиленовая группа
~, мостообразуваща *хим.* мостикооб-
разующая группа
~, непрекъсната *мат.* непрерывная [то-
пологическая] группа
~, проста *мат.* простая группа
~, пространствена пространственная
группа
~, проучвателна *геол.* изыскательская
партия
~, снимачна съёмочная группа
~, функционална функциональная
группа
~, хромофорна *хим.* хромофорная груп-
па, хромофор
~, циклична *мат.* циклическая группа
группировка *ж* 1. группировка, группир-
ование 2. группировка, группа
~, статистическа статистическая груп-
пировка
групов групповой
грус *м геол.* дресва
грухам лущить, очищать от шелухи
гръб *м* 1. спина 2. спинка 3. корешок
(книги) 4. (горный) хребет
гръбнак *м суд.* киль
гръбче *с* на кнѣга корешок книги
грѣдница *ж текст.* грудница
грѣмоотвод *м* 1. молниеотвод, гро-
моотвод 2. грозовой разрядник
~, прѣтовѣден стержневой молниеотвод
грѣнчар *м* гончар
грѣнчарски гончарный

грѣсти *мн. с.-х.* треста
грѣстя трепать [мять] коноплю
гуаш *м* гуашь
губе *с кож.* губа
губилище *с геол.* понор
гугла *ж*, коренова корневой чехлик
гудрон *м* гудрон
~, маслен нефтяной гудрон
гудронатор *м* гудронатор
гудронирам гудронировать
гудронирание *с* гудронирование
гулия *ж бот.* кольраби
гума *ж* 1. резина; каучук 2. *авто*,
ав. шина 3. *хим.* гумми, камедь 4.
резинка для стирания
~, автомобилна автомобильная шина
~, балонна *см.* гума с нѣско налягане
~, безкамерна бескамерная шина
~, велосипѣдна велосипедная шина
~, високомодулна высокомоульная ре-
зина
~, всѣдохѣдна шина высокой [повы-
шенной] проходимости
~, вѣншна *авто* покрышка
~, вѣтрешна *авто* камера
~, грайферна шина с грунтозацепами
~, гѣбеста губчатая резина
~, за изтрѣване *см.* гума, канцеларска
за лек автомобил шина для легковых
автомобилей, легковая шина
~, за товарен автомобил шина для гру-
зовых автомобилей, грузовая шина
~, канцеларска резинка для стирания
~, киселиноустойчива кислотостойкая
резина
~, клѣтъчна ячеистая резина
~, комплект шина в комплекте
~, кордова кордная шина
~, масивна *см.* гума, плѣтна
~, маслоустойчива маслостойкая резина
~, мѣка мягкая резина
~, микропорѣста микропористая ре-
зина
~, многоплѣстова многослойная по-
крышка
~, мотоциклѣтна мотоциклетная шина
~, мразоустойчива морозостойкая ре-
зина
~, надбрѣкерна надбрѣкерная резина
~, напѣмпана накачанная шина
~, невулканизѣрана натуральная ре-
зина
~, плѣтна массивная шина
~, пневматична пневматическая шина,
пневматик
~, полупневматична шина-эластик, по-
лупневматическая [полумассивная,
полуподушечная] шина
~, порѣста [порѣзна] пористая резина

гума, пробита проколота шина
 ~, протекторна протекторная резина
 ~, радиална шина с меридиональным [радиальным] расположением нитей корда
 ~, растителна *см.* гума 3.
 ~, резервна външна запасная покрышка
 ~, резервна вътрешна *авто* запасная камера
 ~ с високо налягане шина высокого давления
 ~ с ниско налягане шина низкого давления, баллон
 ~ с прави ръбове, външна прямобортная покрышка
 ~, самолётна авиационная шина, авиашина
 ~, спаднала спущенная шина
 ~, спукана лопнувшая шина
 ~, твърда твёрдая резина; эбонит
 ~, тракторна тракторная шина
 ~, универсална универсальная шина
 ~, уплътнителна прокладочная резина
 гума-гигант *ж* шина большого размера, шина-гигант
 гүмен резиновый
 гүми *ж* *мн.*, двойни сдвоенные [двойные] шины
 гүми-арабикум *м* гуммиарабик
 гүмирам 1. прорезинивать, промазывать резиновой смесью 2. обрезать, обкладывать резиной, гуммировать
 гүмирање с 1. прорезинивание, промазка резиновой смесью 2. обрезинка, обкладка резиной, гуммирование
 гүмировъчен промазочный
 гүмно с гумно, ток
 гутапърча *ж* гуттаперча
 гутация *ж* *бот.* гуттация
 гүти *мн.* *арх.* капли, гутты
 гъба *ж* 1. *бот.* гриб 2. *зоол.* губка
 гъбарка *ж* мицелий, грибница
 гъби *ж* *мн.*, дърворазрушителни дърворазрушающие грибы
 гъботворка *ж* *зоол.* непарный шелкопряд
 гъвкав гибкий
 гъвкавост *ж* гибкость; упругость; эластичность; пружинистость
 ~ на ресор *ж.-д.* гибкость рессоры
 гъвкомёр *м* гибкомер
 гъгрица *ж* *зоол.* ||
 ~, жътна амбарный долгоносик
 ~, оризова рисовый долгоносик
 гънка *ж* *геол.* складка
 ~, антиклинална актиклинальная складка, антиклиналь
 ~, ветриловидна веерообразная складка

гънка, диапирна диапировая складка
 ~, изправена *см.* гънка, права
 ~, кұфарна сундучная складка
 ~, моноклинална моноклиналиная складка
 ~, наведена косая [наклонная] складка
 ~, обърната опрокинутая складка
 ~, полегнала [полегата] лежащая складка
 ~, права прямая складка
 ~, преобърната *см.* гънка, обърната
 ~, скална складка пластов горных пород
 ~, удължена вытянутая складка
 гънкообразуване с складкообразование
 гърбавина *ж* выпуклость; изгиб
 гърбач *м* *стр.* горбач
 гърбина *ж*, овча *геол.* бараний лоб
 гърбица *ж* 1. *маш.* кулачок 2. *ж.-д.* (сортировочная) горка
 ~, барабанна барабанный кулачок
 ~, бързо сменяема быстросменный кулачок
 ~, всмуквателна впускной кулачок
 ~, въртяща се вращающийся кулачок
 ~, дискова дисковый кулачок
 ~, ексцентрична эксцентриковый кулачок
 ~, еталонна эталонный кулачок
 ~ за задвижване на помпа кулачок привода насоса
 ~ за обратен ход кулачок обратного хода
 ~ за реверсиране кулачок реверсирования
 ~, затегателна [затягаща] зажимный кулачок
 ~, изпускателна выпускной кулачок
 ~, копирна копировальный кулачок
 ~ на горивонагнетателна помпа кулачок топливного насоса
 ~ на прекъсвач *эл.* кулачок прерывателя
 ~ на спирачката кулак тормозного механизма
 ~, направляваща направляющий кулачок
 ~, плоска плоский кулачок
 ~, разпределителна 1. распределительный кулачок 2. *ж.-д.* сортировочная горка
 ~, регулируема регулируемый кулачок
 ~ с праволинейно движение прямолинейно движущийся кулачок
 ~, скална *геол.* бараний лоб
 ~, сменяема сменный кулачок
 ~, цилиндрична цилиндрический кулачок
 ~, чёлна торцовый кулачок

гърбичен 1. маш. кулачковый 2. ж.-д. горочный
 гъргър м кошельковый невод
 гърлене с окучивание
 гърло с 1. горло 2. горловина; жерло; штуцер
 ~ за семена воронка для семян
 ~, пещно колошник
 гърловина ж горловина
 ~, гároва ж.-д. горловина станции
 ~, заливна заливная горловина (напр. двигателя)
 ~, стрелковá ж.-д. стрелочная горловина
 гърне с горшок
 ~, въздушно воздушный горшок
 ~, изпускателно выхлопной горшок
 ~, кондензационно конденсационный горшок
 ~, питателно питательный клапан; питательный вентиль
 гъсеница ж зоол. гусеница
 гъсеничен гусеничный (о тракторе)
 гъстомёр м 1. физ. ареометр; денсиметр 2. кфт. денситометр
 гъстотá ж густота; плотность

гъстотá, електролитна плотность электролита
 ~ на вероятност мат. плотность вероятности
 ~ на въгък текст. плотность утка
 ~ на движение ж.-д. густота движения
 ~ на дървостой лес. густота древостоя
 ~ на косъма кож. густота волосяного покрова
 ~ на натоварване интенсивность на-грузки; интенсивность нагружения [загружения]
 ~ на силовите линии плотность силовых линий
 ~ на тока плотность тока
 ~, обёмна объёмная плотность
 ~, релативна относительная плотность
 гъстотечен тягучий
 гъон м подошвенная кожа
 ~, тънък подошвенная рантовая кожа
 гъотйт м мин. гётит
 гюдерия ж замша
 гюйщок м суд. гюйс-шток
 гюл м роза
 гюм м фляга; бидон
 гюнйя ж стр. малка; ярунок

Д

дажба ж 1. загрузка 2. мет. колоша 3. рацион
 ~, днёвна дневной [суточный] рацион
 ~, рúдна рудная колоша
 дайка ж геол. дайка
 далекоглед м подзорная труба
 далекогледство с дальнoзоркoсть
 далекомер м геод. дальномер
 ~, акустичен акустический [звуковой] дальномер
 ~, бинокулярен бинокулярный дальномер
 ~, електрооптичен электрооптический дальномер
 ~, монокулярен монокулярный дальномер
 ~, нйшков нитяный дальномер
 ~, оптичен оптический дальномер
 ~ с двóйно изображение дальномер двойного изображения
 ~ с постоянен ъгъл дальномер с постоянным углом
 ~ с постоянна база дальномер с постоянным базисом
 ~ с хоризонтална лата дальномер с горизонтальной рейкой
 ~, светлинен световой дальномер

далекомер, стереоскопичен стереоскопический дальномер
 далекомерен дальномерный
 далекопровод м линия дальней электропередачи; магистральная линия электропередачи
 далечина ж дальность
 ~ на видимия хоризонт дальность [радиус] видимого горизонта
 ~ на пряка видимост дальность прямой видимости
 ~ на радиопредаване дальность радиопередачи
 далтонизъм м дальтонизм
 далян м ставной невод
 дамаджана ж (оплетённая) бутылъ
 дамаска ж текст. дамаск
 дамга ж клеймо; тавро
 дан м геол. датский ярус
 данни мн. данные
 ~, вхóдни входные данные
 ~, експериментални экспериментальные данные
 ~, експлоатационни эксплуатационные данные
 ~ за справки см. данни, справочни
 ~, изходни выходные данные

данни, конструктивни конструктивные
 данные
 ~, научни научные данные
 ~, номинални номинальные данные
 ~, обработени обработанные данные
 ~, опитни опытные данные
 ~, паспортни паспортные данные
 ~, предварителни предварительные
 данные
 ~, снимачни геод. полевые [съёмочные]
 данные
 ~, справочни справочные данные
 ~, статистически статистические данные
 ~, таблични табличные данные
 ~, телеметрични телеметрические
 данные
 ~, цифрови [числени] цифровые [чис-
 ловые] данные
 дантѣла ж кружево
 данък м налог □ облагам с ~ обла-
 гать налогом
 ~ върху оборота налог с оборота
 ~ върху общия доход подоходный налог
 ~ върху производствените фондове
 налог на производственные фонды
 ~, косвен косвенный налог
 ~, пряк прямой налог
 данъчен налоговый
 дара ж тара
 дарак м текст. чесальная [кардоче-
 сальная] машина
 даракчий м текст. чесальщик
 датчик м датчик
 ~, безконтактен бесконтактный датчик
 ~, болометричен болометрический
 датчик
 ~, взривобезопасен взрывобезопасный
 датчик
 ~, генераторен генераторный датчик
 ~, диференциален дифференциальный
 датчик
 ~, диференциално-трансформаторен
 дифференциально-трансформаторный
 датчик
 ~, електроконтактен электроконтакт-
 ный датчик
 ~, електромагнитен електромагнит-
 ный датчик
 ~, електронен электронный датчик
 ~, живачен ртутный датчик
 ~, жичен проволочный датчик
 ~, измервателен измерительный датчик
 ~, импулсен импульсный датчик
 ~, индуктивен индуктивный датчик
 ~, капацитивен ёмкостный датчик
 ~, компенсационен компенсационный
 датчик
 ~, контактен контактный датчик
 ~, магнитен магнитный датчик

датчик, магнитоелектрически магнито-
 электрический датчик
 ~, магнитострикционен магнитострик-
 ционный датчик
 ~ мембранен тип датчик мембранного
 типа
 ~ на манометър датчик манометра
 ~ на положението датчик положения
 ~, параметричен параметрический дат-
 чик
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектриче-
 ский датчик
 ~, пневматичен пневматический датчик
 ~, потенциометричен потенциометри-
 ческий датчик
 ~, проводников см. датчик, жичен
 ~, реостатен реостатный датчик
 ~, селсинов сельсинный датчик
 ~, съпротивителен датчик сопротив-
 ления
 ~, тензометричен тензодатчик
 ~, течностен жидкостный датчик
 ~, трансформаторен трансформаторный
 датчик
 ~, фотоелектрически фотоэлектриче-
 ский датчик
 ~, фотоимпулсен фотоимпульсный дат-
 чик
 ~, функционален функциональный дат-
 чик
 ~, цифров цифровой датчик
 дауекс м дауекс (катионообменная смола)
 дацит м petr. дацит
 ~, андезитойден андезитойдный дацит
 двадесетостѣн м икосаѣдр, двадцати-
 гранник
 двигател м двигатель □ пускам ~ за-
 пускать двигатель
 ~, авиационен авиационный двигатель
 ~, автомобилѣн автомобильный дви-
 гатель
 ~, автотракторен автотракторный дви-
 гатель
 ~, аниhilационен ракетен анигиля-
 ционный ракетный двигатель
 ~, асинхронен асинхронный (электро)-
 двигатель
 ~, атомен атомный двигатель
 ~, бавноходѣн тихоходный двигатель
 ~, балансирѣн балансирный двигатель
 ~, барутѣн пороховой двигатель
 ~ без предварително сгѣстяване дви-
 гатель без наддува
 ~, безклапанѣн бесклапанный двигатель
 ~, безкомпрѣсорен бескомпрессорный
 двигатель
 ~, бензинов бензиновый двигатель
 ~, боксерѣн двигатель с противополож-
 ным расположением цилиндров

двигатель, бутален поршневой двигатель
 ~, бързоускоряващ се приёмистый двигатель
 ~, бързоходен быстроходный двигатель
 ~, взривобезопасен взрывобезопасный двигатель
 ~, високоволтов (электро)двигатель высокого напряжения
 ~, високооборотен высокооборотный двигатель
 ~, височинен высотный двигатель
 ~, вѣтлов винтовой двигатель
 ~, вихрокамерен вихрекамерный двигатель
 ~, воден гидравлический двигатель
 ~, въздушнокамерен воздушно-камерный двигатель
 ~, въздушнореактивен воздушно-реактивный двигатель
 ~, вятърен ветровой двигатель, ветродвигатель
 ~, газгенераторен газогенераторный двигатель
 ~, газъв газовой двигатель
 ~, газосмесителен газосмесительный двигатель
 ~, газотурбинен газотурбинный двигатель
 ~, главен главный двигатель
 ~, двуконтурен ав. двухконтурный двигатель
 ~, двуреден [двуредов] двухрядный двигатель
 ~, двуроторен двухроторный (электро)двигатель
 ~, двускоростен двухскоростной двигатель
 ~, двутактов двухтактный двигатель
 ~, двуфазен двухфазный (электро)двигатель
 ~, дѣзелов дизельный двигатель
 ~, дясновъртящ двигатель правого вращения
 ~, едноблоков одноблочный двигатель
 ~, еднокамерен однокамерный двигатель
 ~, едноконтурен одноконтурный двигатель
 ~, еднореден [едноредов] однорядный двигатель
 ~, еднискоростен односкоростной двигатель
 ~, еднотѣпов однотипный двигатель
 ~, еднофазен однофазный (электро)двигатель
 ~, едноцилиндров одноцилиндровый двигатель
 ~, експериментален экспериментальный двигатель

двигатель, електрически электрический двигатель, электродвигатель
 ~, електромагнитен электромагнитный двигатель
 ~, електрореактивен электрореактивный двигатель
 ~, електротермичен электротермический двигатель
 ~ за газообразно гориво двигатель газообразного топлива
 ~ за постоянен ток (электро)двигатель постоянного тока
 ~ за променлив ток (электро)двигатель переменного тока
 ~ за тежко гориво двигатель тяжёлого топлива
 ~, звездовиден [звездообразен] звездообразный двигатель
 ~, извънборден подвесной двигатель
 ~, изпълнителен серводвигатель
 ~, импулсен импульсный двигатель
 ~, индукционен индукционный (электро)двигатель
 ~, йонен ионный двигатель
 ~, калоризаторен калоризаторный двигатель
 ~, карбураторен карбюраторный двигатель
 ~, колѣкторен коллекторный (электро)двигатель
 ~, комбинѣран комбинированный двигатель
 ~, комбинѣран ракетен комбинированный ракетный двигатель
 ~, компаунден (электро)двигатель со смешанным возбуждением, компаундный (электро)двигатель
 ~, компенсѣран компенсированный двигатель
 ~, комплект двигатель в сборе
 ~, компрѣсорен компрессорный двигатель
 ~, корабен судовой двигатель
 ~, крилчат крыльчатый ветродвигатель
 ~, късоходен короткоходный двигатель
 ~, локомотивен локомотивный двигатель
 ~, лявовъртящ двигатель левого вращения
 ~, малогабаритен малогабаритный двигатель
 ~, малолитражен малолитражный двигатель
 ~, маломощен маломощный двигатель
 ~, многогоривен многотопливный двигатель
 ~, многокамерен многокамерный двигатель

двигател, многополюсен многополюсный (электро)двигатель
 ~, многоскоростен многоскоростной двигатель
 ~, многоцилиндров многоцилиндровый двигатель
 ~, модифициран модифицированный двигатель
 ~, мотоциклетен мотоциклетный двигатель
 ~ на Ванкел двигатель Ванкеля (*тип роторно-поршневого двигателя*)
 ~ на ракета-носител двигатель ракеты-носителя
 ~, нефтов нефтяной двигатель
 ~, некомпенсирен некомпенсированный двигатель
 ~, обръщаем ав. поворотный двигатель
 ~, ориентируем ракетен ориентируемый ракетный двигатель
 ~, основен ракетен маршевый ракетный двигатель
 ~, парен паровой двигатель
 ~, петролен керосиновый двигатель
 ~, плазмен плазменный двигатель
 ~, пневматичен пневматический двигатель
 ~, подэмен подъёмный двигатель
 ~, помощен вспомогательный двигатель
 ~, постоянноток (электро)двигатель постоянного тока
 ~, правоточен ав., ркт. прамоточный двигатель
 ~, предкамерен предкамерный двигатель
 ~, пулсореактивен ав., ркт. пульсирующий двигатель
 ~, пусков пусковой двигатель
 ~, ракетен ракетный двигатель
 ~, ракетен блоков блочный ракетный двигатель
 ~, ракетен дъгов дуговой ракетный двигатель
 ~, ракетен колоиден коллоидный ракетный двигатель
 ~, реактивен реактивный двигатель
 ~, реактивен синхронен синхронный реактивный двигатель
 ~, реверсивен реверсивный двигатель
 ~, редов рядный двигатель, двигатель с рядным расположением цилиндров
 ~, репульсионен репульсионный (электро)двигатель
 ~, ротативен ротативный двигатель
 ~, ротационен роторно-поршневой двигатель

двигател с висока степен на съгъстяване двигатель с высокой степенью сжатия
 ~ с вихрова камера вихрекамерный двигатель
 ~ с водно охлаждане двигатель с водяным охлаждением
 ~ с въздушно охлаждане двигатель с воздушным охлаждением
 ~ с външен ротор (электро)двигатель с внешним ротором
 ~ с външен ротор, високоскоростен високоскоростной (электро)двигатель с внешним ротором
 ~ с външно смесообразуване двигатель с внешним смесеобразованием
 ~ с вътрешно горене двигатель внутреннего сгорания
 ~ с вътрешно смесообразуване двигатель с внутренним смесеобразованием
 ~ с голяма мощност двигатель большой мощности
 ~ с двобен кафез (электро)двигатель с двойной беличьей клеткой
 ~ с двойно действие двигатель двойного действия
 ~ с дясно въртене см. двигател, дясовъртящ
 ~ с еластично окачване двигатель с упругой подвеской
 ~ с индуктивно пусково съпротивление (электро)двигатель с индуктивным пусковым сопротивлением
 ~ с искрово запалване двигатель с искровым зажиганием
 ~ с карбурационна помпа насосно-карбюраторный двигатель
 ~ с кафезен ротор (электро)двигатель с беличьей клеткой
 ~ с клапанно разпределение двигатель с клапанным газораспределением
 ~ с компаундно възбуждане см. двигател, компаунден
 ~ с контактни пръстени (электро)двигатель с контактными кольцами
 ~ с кóтвено управление, постоянноток изпълнителен исполнительный (электро)двигатель постоянного тока с управлением на якоре
 ~ с леко течно гориво двигатель лёгкого топлива
 ~ с ляво въртене см. двигател, лявовъртящ
 ~ с малка мощност двигатель малой мощности
 ~ с навит ротор асинхронный (электро)двигатель с контактными кольцами

двигател с нагрѣта [нажежена] гла-
ва см. двигател, калоризаторен
~ с наѣсо соединѣн ротор коротко-
замкнутый (электро)двигатель
~ с независимо възбуждане (электро)-
двигатель независимого возбужде-
ния
~ с непосредственно впрѣскване двига-
тель с непосредственным впрыском
(топлива)
~ с нѣско налягане двигатель низкого
сжатия
~ с паралѣлно възбуждане см. двига-
тел, шунтов
~ с пневматично впрѣскване, дѣзелов
дизельный двигатель с пневматиче-
ским распыливанием
~ с полюсно управлѣние, постоянноток-
ков изпълнителен исполнительный
(электро)двигатель постоянного тока
с управлением на полюсах
~ с последователно възбуждане см.
двигател, сѣриен
~ с постоянни магнити, синхронен
синхронный (электро)двигатель с
постоянными магнитами
~ с постоянно включен кондензатор,
еднофазен (электро)двигатель с по-
стоянно включѣнной емкостью
~ с прахообразно горѣво двигатель
пылевидного топлива
~ с предгъстѣване двигатель с над-
дувом
~ с принудително запалване двига-
тель с принудительным зажиганием
~ с просто дѣйствие двигатель простого
действия
~ с противоположно разположение
на цилиндрици двигатель с противо-
положным расположением цилин-
дров
~ с пусков кондензатор, однофазен
(электро)двигатель с пусковой ем-
костью
~ с твърдо горѣво двигатель твёрдого
топлива
~ с тѣжко горѣво двигатель тяжѣлого
топлива
~ с тѣчно горѣво двигатель жидкого
топлива
~ с тѣчно охладжане двигатель жид-
костного охлаждения
~ с хоризонтално разположени цилинд-
ри двигатель с горизонтально рас-
положенными цилиндрами
~ с шибѣрно распределение двигатель
с золотниковым распределением
~, самолѣтен см. двигател, авиационен
~, сдвоен сдвоенный двигатель

двигател, сѣриен (электро)двигатель с
последовательным возбуждением, се-
риесный (электро)двигатель
~, синхронен синхронный (электро)дви-
гатель
~, синхронен хистерѣзисен синхронный
гистерезисный (электро)двигатель
~, синхронизиран асинхронен синхро-
низированный асинхронный (элект-
ро)двигатель
~, спирачен ракетен тормозной ракет-
ный двигатель
~, спомагателен вспомогательный дви-
гатель
~, стартов стартовый двигатель
~, стационарен стационарный двигатель
~, стѣпков шаговый (электро)двига-
тель
~, сублимационен сублимационный (ра-
кетный) двигатель
~ със запалителна сфера двигатель
с запальным шаром
~ със самозапалване двигатель с са-
мовоспламенением
~ със сѣрийно възбуждане см. дви-
гател, сѣриен
~ със смѣсено възбуждане см. двига-
тел, компаунден
~ със сѣредна стѣпен на компрѣсия
двигатель со средней степенью сжа-
тия
~, танков танковый двигатель
~, термохимичен термохимический дви-
гатель
~, термоядрен термоядерный двига-
тель
~, течнореактивен жидкостный ре-
активный двигатель
~, топлинен тепловой двигатель
~, тракторен тракторный двигатель
~, трифазен колѣкторен трѣхфазный
коллекторный (электро)двигатель
~, турбинен турбинный двигатель
~, турбовѣтлов турбовинтовой дви-
гатель
~, турборакѣтен турборакетный двига-
тель
~, турбореактивен турбореактивный
двигатель
~, тягов тяговый (электро)двигатель
~, управляващ ркт. двигатель системы
управления, управляющий двигатель
~, уравновесѣн уравновешенный дви-
гатель
~, форсиран форсированный двигатель
~, фотонен фотонный двигатель
~, хидравличен см. двигател, воден
~, химически химический двигатель
~, ходов ходовой двигатель

двигáтел, четиритáктов четырёхтактный двигатель
 ~, шúнтов (электро)двигатель с параллельным возбуждением, шунтовой (электро)двигатель
 ~, я́дрен ракéтен ядерный ракетный двигатель
 ~, V-обráзен V-образный двигатель
 ~, W-обráзен W-образный двигатель
 ~, X-обráзен X-образный двигатель
 двигáтел-генерáтор м двигатель-генератор
 двигáтелен двигательный
 движéние с 1. движение; перемещение 2. движение (*напр. транспорта*)
 ~, абсолю́тно абсолютное движение
 ~, апериди́чно аperiodическое движение
 ~, безвúхрово безвихревое движение
 ~, безнапóрно безнапорное движение
 ~, безрéдно хаотическое движение
 ~, Бра́уново физ. броуновское движение
 ~, вíтлово [вúнтово] винтовое движение
 ~, вúхрово вихревое движение
 ~, възвратно возвратное движение
 ~, възвратно-постúпателно возвратно-поступательное движение
 ~, вълнообráзно волновое движение
 ~, въртели́во вращательное движение
 ~, двупосóчно двустороннее движение
 ~, еднoпocóчно одностороннее движение
 ~, епи́рогéнно геол. колебательное [эпейрогеническое] движение
 ~, железопúтно железнодорожное движение
 ~, закúснително замедленное движение
 ~, колебáтелно колебательное движение
 ~, крайгpáдско ж.-д. пригородное движение
 ~, криволине́йно криволинейное движение
 ~, кpúгово круговое движение
 ~, ламинáрно ламинарное движение
 ~, люле́що качательное движение
 ~, механи́чно механическое движение
 ~, молекулúно молекулярное движение
 ~ на вла́кове движение поездов
 ~ на зéмните пóлюси движение полюсов Земли
 ~ на планéта движение планеты
 ~ на скали́ сдвиг горных пород
 ~, надлúжно продольное движение
 ~, напóрно напорное движение
 ~, напpéчно поперечное движение
 ~, насрéщно встречное движение

движéние, непрекúснато непрерывное движение; ж.-д. бесперебойное движение
 ~, неравномёрно неравномерное движение
 ~, нестациона́рно нестационарное движение
 ~, неустановéно неустановившееся движение
 ~, Ойлерово физ. эйлерово движение
 ~, обpáтно астр. 1. обратное движение 2. попятное движение
 ~, орогенети́чно геол. орогенетическое движение
 ~, относíтельно относительное движение
 ~, паралакти́чно астр. параллактическое движение
 ~, пекуля́рно астр. пекулярное движение
 ~, периоди́чно периодическое движение
 ~ по инéрция движение по инерции
 ~ по óрбита астр. движение по орбите
 ~ по посóка от сърцето към езика на стрелката см. движéние, пpези́чно
 ~, поези́чно ж.-д. пошёрстное движение
 ~, постúпателно поступательное движение
 ~, постúпателно-възвратно см. двíжение, възвратно-постúпателно
 ~, потенциáлно потенциальное движение
 ~, пpáво прямое движение (*светила*)
 ~, праволине́йно прямолинейное движение
 ~, правотóково прямоточное движение
 ~, пренóсно переносное движение
 ~, прецéсно астр. прецессионное движение
 ~, променли́во переменное движение
 ~, противоези́чно ж.-д. противошёрстное движение
 ~, равни́нно плоскопараллельное движение
 ~, равнoзакúснително равномерно замедленное движение
 ~, равномёрно равномерное движение
 ~, равнопроменли́во равнопеременное движение
 ~, равноускорително равномерно ускоренное движение
 ~, редóвно ж.-д. бесперебойное движение
 ~, ротациóнно вращательное движение
 ~, свободно свободное движение
 ~, синусно синусоидальное движение
 ~, слóжно сложное движение
 ~, собствено собственное движение (*напр. звезды*)

дви́жение, стациона́рно стационарное движение
 ~ сре́щú ези́ка на стрелка́та см. дви́жение, противоези́чно
 ~, то́плинно тепловое движение
 ~, транзи́тно ж.-д. транзитное движение
 ~, трепте́ливо колебательное движение
 ~, турбуле́нтно турбулентное движение
 ~, ускоре́тельно ускоренное движение
 ~, устано́влено установившееся движение
 ~, хаоти́чно беспорядочное движение
 ~, хармонично́ гармоническое движение
 дви́жущ движу́щий
 дви́жим движимый
 дви́жител м движитель
 ~, водо́струен водомётный движитель
 дви́жка ж задви́жка
 двоеломно́сть ж опт. двупреломление
 двобе́н двойной
 дво́инственност ж мат. двойственность
 дво́йца ж ||
 ~ си́ли мех. пара сил
 ~ си́ли, единична́ единичная пара сил
 дво́йчен мат., вчт. двоичный
 дво́йчно-десети́чен мат., вчт. двоично-десятичный
 дво́йка ж 1. пара 2. двойка
 ~, ви́нтова винтовая пара
 ~, ви́хри аэрод. пара вихрей
 ~, вёртя́ща мех. вращательная пара
 ~, галвани́чна гальваническая пара
 ~, электроне́нна электронная пара
 ~, звёздна́ пара звёзд
 ~, йо́ни ионная пара
 ~, кинемати́чна кинематическая пара
 ~, по́люси полюсная пара
 ~, посты́пательна мех. поступательная пара
 ~, сфери́чна мех. шаровая пара
 ~, термоэлектроне́нна эл. термopара
 ~, цилиндри́чна мех. цилиндрическая пара
 ~ числа́, наредёна́ упорядоченная пара чисел
 ~, я́бълкова см. дво́йка, сфери́чна
 дво́йници м мн. мин. двойники, двойниковые сrostки
 дво́йно Т-образен двутавровый
 дво́йновдлъ́бнат двояковогнутый
 дво́йноизпъ́кнал двояковыпуклый
 двoр м двор
 ~, околоша́хтов см. двор, рудни́чен
 ~, параден арх. курдонёр
 ~, рудни́чен [руден] околоствольный [рудничный] двор
 ~, стопански́ хозяйственный двор
 ~, строите́лен строительный двор
 ~, шихтов шихтовый двор, шихтарник

двуадресен вчт. двухадресный
 двувале́nten двухвалентный
 двудви́гателен двухдвигательный
 двудръ́жков двуручный, приспособлен-
 ный для работы двумя руками
 двуйви́чен двухполосный (о дороге)
 двукате́н двухэтажный; двухъярусный;
 со спаренными [с двойными] переплётami (об окне)
 двукомпо́нентен двухкомпонентный
 двуконе́чен двухниточный
 двукри́лен двустворчатый
 двукухи́нен двухпустотный
 двула́мпов двухламповый
 двулемё́жен двухлемешный
 двулопа́тен двухлопастный
 двуме́рен двумерный
 двуместе́н двухместный
 двумото́рен двухмоторный
 двумото́рник м двухмоторный самолёт
 двуо́кис м двуокись
 ~, азо́тен двуокись азота
 ~, въглеро́ден двуокись углерода,
 угольный ангидрид, углекислый газ
 ~, манга́нов двуокись марганца
 ~, се́рен двуокись серы, сернистый
 газ, сернистый ангидрид
 ~, сили́циев двуокись кремния, крем-
 нёвый ангидрид
 ~, хлоре́н двуокись хлора
 двуо́сен двухосный
 двуотво́рен двухпролётный
 двупе́рков двухлопастный
 двупло́щник м двукры́лый самолёт
 двупо́люсен эл. двухполюсный
 двупо́люсник м двухполюсник, двух-
 полюсный контур (см. тж. двупо́люсници)
 ~, активе́н [действен] активный двух-
 полюсник
 ~, еквивале́nten эквивалентный двух-
 полюсник
 ~, индукти́вен индуктивный двухполюсник
 ~, капита́титвен ёмкостный двухполюсник
 ~, ли́неен линейный двухполюсник
 ~, паси́вен [недействен] пассивный
 двухполюсник
 ~, приве́ден приведённый двухполюсник
 ~, реакти́вен реактивный двухполюсник
 двупо́люсници м мн. эл. двухполюсники (см. тж. двупо́люсник)
 ~, взаимообрати́ми взаимообратимые
 двухполюсники
 ~, последова́тельно свързани последо-
 вательно соединённые двухполюсники

двуполюсници, потенциално обратими
 потенциально обратимые двухполюсники
 ~, успоредно свързани параллельно
 включённые двухполюсники
 двупроводников двухпроводной
 двупътен двухколейный
 двуръмен [двуръменен] двуплечий
 двуръден [двуръдов] двухрядный
 двуроторен двухроторный
 двуслоен двухслойный
 двустранен двусторонний
 двустъпален двухступенчатый
 двутактов двухтактный
 двуфазен двухфазный
 двухлорид *м хим.* ||
 ~, двусерен двуххлористая сера
 ~, етиленов дихлоретан, 1,2-дихлор-
 этан, хлористый этилен
 ~, меден хлорная медь
 двуходов двухзаходный, двухходовой
 (*о резбѣ*)
 двуцвѣтност *ж* двухцветность
 двуцилиндров двухцилиндровый
 двуцифрен двузначный
 двучлен *м мат.* бином, двучлен (*см.*
тж. бинѳм)
 двучленен двучленный
 деаератор *м* деаэратор
 дебай *м физ.* дебай, D
 дебайграма *ж физ.* дебаеграмма
 дебаркадер *м* дебаркадер
 дебелина *ж* толщина
 ~ на заливка толщина заливки
 ~ на защитата *яд. физ.* толщина защиты
 ~ на зъб *маш.* толщина зуба
 ~ на зъб по върховата окръжност
 толщина зуба по окружности вы-
 ступов
 ~ на зъб по делителната окръжност
 толщина зуба по делительной ок-
 ружности
 ~ на зъб по постоянната хорда тол-
 щина зуба по постоянной хорде
 ~ на зъб по хордата на делителната
 окръжност, нормална нормальная
 хордальная толщина зуба по де-
 лительной окружности
 ~ на отражател *яд. физ.* толщина от-
 ражателя
 ~ на поглѣщащия пласт *яд. физ.* тол-
 щина слоя поглощения
 ~ на реборд *ж.-д.* толщина гребня
 ~ на стружка *мет.-об.* толщина струж-
 ки
 ~ на шев *св.* высота шва
 ~, оптична оптическая толщина
 ~, относителна профилна *ав.* относи-
 тельная толщина профиля

дебелина, профилна *ав.* толщина про-
 фила
 дебеломѳр *м* толщиномер
 ~, капацитѳвен ѳмкостный толщиномер
 ~, оптичен оптический длиномер
 ~, радиоакѳтивен радиоактивный тол-
 щинномер
 ~, ултразвѳков ультразвуковой тол-
 щинномер
 дебелостѳнен толстостенный
 дебетирам *жк.* дебетовать
 дебит *м* 1. дебит 2. *жк.* дебет
 ~, днѳвен суточный дебит
 ~, допустѳм допустимый дебит
 ~, единѳчен единичный дебит
 ~, максимален максимальный дебит
 ~, масов дебит массы
 ~, начален начальный дебит
 ~, обѳмен ѳбѳмный дебит
 ~, относителен относительный дебит
 ~, постоянен постоянный дебит
 ~, променлив переменный дебит
 ~, теглов весовой дебит
 дебитомѳр *м нефт.* дебитомѳр
 дебитор *м жк.* дебитор
 дебиторен [дебиторски] *жк.* дебиторский
 деблокирам деблокировать
 деблокиране *с* деблокировка
 девалвация *ж жк.* девальвация
 девиатор *м физ.* девиатор
 девиация *ж геофиз.* девиация, откло-
 нение
 ~ на жирокомпас девиация гироком-
 паса
 ~ на магнитен компас девиация маг-
 нитного компаса
 ~ на честотата девиация частоты
 ~, остатѳчна остаточная девиация
 девѳзи *мн. жк.* девизы
 девѳн *м геол.* девон
 ~, горен верхний девон
 ~, долен нижний девон
 ~, срѳден средний девон
 девулканизация *ж рез.* девулканизация
 девулканизирам *рез.* девулканизиро-
 вать
 девулканизирање *с рез.* девулканизация
 дегазация *ж* дегазация
 дегазиране *с* осветление (стекломассы)
 дегазификация *ж* дегазификация
 дегенерация *ж биол.* дегенерация, вы-
 рождение
 дегра *ж кож.* дегра
 дегумиране *с текст.* дегуммирование
 дегустация *ж* дегустация
 дедукѳтивен дедуктивный
 дедѳкция *ж* дедукция
 деемулгатор *м хим.* деэмульгатор
 деемулгиране *с хим.* деэмульгирование

дезактивация *ж хим.* дезактивация
 дезинсекция *ж* дезинсекция
 дезинтегратор *м* дезинтегратор (машина для мелкого дробления)
 ~, чётков щёточный дезинтегратор
 дезинтеграция *ж* дезинтеграция, измельчение, дробление
 дезинтегрирам дезинтегрировать, измельчать, дробить
 дезинфекционен дезинфекционный
 дезинфекция *ж* дезинфекция
 дезодорация *ж* дезодорация
 дезоксидация *ж хим.* раскисление
 дезурбанизъм *м арх.* дезурбанизм
 дейдвейт *м суд.* дедвейт
 дейдвуд *м суд.* дейдвуд
 дейност *ж* деятельность
 ~, тектонска *геол.* тектоническая деятельность
 дейонизация *ж физ.* деионизация
 дейонизирам *физ.* деионизировать
 действие *с* действие
 ~, аритметично арифметическое действие
 ~, еднoпoсoбнo однoнaпpaвлeннoстb, oтcутcтвие oбpaтнoй cвязи
 ~, забавено замедленное действие
 ~, защитно защитное действие
 ~, компенсирaщo кoмпeнcиpyющee дeйcтвие
 ~ на излъчване действие излучения
 ~ на излъчване, йонизациoннo иoнизиpyющee дeйcтвие излучения
 ~, непрекъснaтo нeпрeрывнoe дeйcтвие
 ~, oбpaтнo oбpaтнoe дeйcтвие
 ~, окислително [окисляващo] окислительное [окисляющее] действие
 ~, периодично периодическое действие
 ~, полeзнo пoлeзнoe дeйcтвие
 ~, пoсoбнo нaпpaвлeннoe дeйcтвие
 ~, пропорционално пропорциональное действие
 ~, пряко прямое действие
 ~, релeйнo рeлeйнoe дeйcтвие
 ~, топлинно [термично] тепловое действие
 ~, филтpиpaщo филтpиpyющee дeйcтвие
 ~, химично химическое действие
 декаграмм *м* декаграмм, даг
 декаден декадный
 декалитър *м* декалитр, дал
 декалкомания *ж полигр.* декалькомания
 декан *м хим.* декан
 декантатор *м* декантатор, отстойник
 декантация *ж* декантация, декантирование
 декантирам декантировать
 декантиране *с* декантирование
 декапирам *мет.-об.* декапировать

декапиране *с мет.-об.* декапирование
 декар *м* декар ($\frac{1}{10}$ часть гектара)
 декарбонизация *ж мет.* декарбонизация
 декатир *м текст.* декатировочная машина
 декатирам *текст.* декатировать
 декатиран декатированный
 декатиране *с текст.* декатировка, декатирование
 ~, мoкрo мoкpaя декатировка
 ~, сyхo cуxaя декатировка
 декатрон *м элн.* декатрон
 ~, eлeктpoннoлyчeв eлeктpoннoлyчeвoй декатрон
 ~, йонен ионный декатрон
 декел *м полигр.* декель
 декларация *ж, митническа* таможенная декларация
 деклинатор *м геофиз., геод.* деклинатор
 деклинация *ж геофиз.* склонение, деклинация
 ~, магнитна магнитное склонение
 деклуазит *м мин.* деклуазит
 дековилен *ж.-д.* узкоколейный
 дековилка *ж уст.* узкоколейная железная дорога, узкоколейка
 декодиране *с вчт.* декодирование
 декомпозирам *ж.-д.* расформировывать
 декомпресия *ж* декомпрессия
 декомпресор *м* декомпрессор
 декоративен декоративный
 декофрирам *стр.* распалубливать
 ~ свод *стр.* раскружаливать
 декофриране *с стр.* распалубка, распалубливание
 ~ на свод *стр.* раскружаливание
 декремент *м мат., физ.* декремент
 ~, лoгapитмичeн лoгapифмичecкий дeкpeмeнт
 ~ на зaтixвaнe дeкpeмeнт зaтyхaния
 ~ на зaтixвaнe, лoгapитмичeн лoгapифмичecкий дeкpeмeнт зaтyхaния
 декстрин *м биохим.* декстрин
 декстро́за *ж биохим.* декстро́за
 декускутор *м с.-х.* магнитная машина
 ~, бapaбaнeн магнитная машина барабанного типа
 ~, лeнтoв лeнтoчнaя магнитная машина
 ~, линeен линейная магнитная машина
 деление *с* 1. деление, разделение 2. *мат., биол.* деление 3. деление (*напр. шкалы*)
 ~, гpaдyснo гpaдyснoe дeлeниe
 ~, клeтъчнo биол. деление клетки
 ~ на мaщaбa, нaй-мaлкo гeод. oснoвaниe мaщaбa
 ~ на нyлa дeлeниe нa нyль

делѣние на отсѣчка в дадено отно-
шѣние деление отрезка в данном
отношении
~ на отсѣчка в крайно и средно от-
ношѣние деление отрезка в крайнем
и среднем отношении
~ на скала деление шкалы
~ на честотá рад. деление частоты
~ на ядрá яд. физ. деление ядер
~, най-мáлко цена деления (напр.
шкалы)
~, пóлюсно эл. полюсный шаг, полюс-
ное деление
~ с остáтък мат. деление с остатком
делигнифика́ция ж цел.-бум. делиг-
нификация
дели́м делимый
дели́мо с мат. делимое
дели́мост ж мат. делимость
делѣ́тел м 1. мат. делитель ☐ на́ми-
рам общ ~ находить общий дели-
тель 2. эл., рад. делитель
~, капацитѣвен эл. ёмкостный делитель
~ на напрежѣние эл. делитель напря-
жения
~ на честотá эл. делитель частоты
~, общ мат. общий делитель
~, общ най-голя́м мат. наибольший
общий делитель
~, пóлски полевой делитель (комбайна)
делѣ́телен делительный
де́ло с дело
~, взрѣвно взрывное дело
~, го́рско се́менно лесосеменное дело
~, издáтелско издательское дело
~, ма́ркшайдерско маркшейдерское
дело
~, мѣнно горное дело
~, минноспасѣ́телно горноспасательное
дело
~, плѣменно с.-х. племенное дело
~, пробѣвно-взрѣвно буровзрывные ра-
боты
~, со́лно галургия, соляное дело
~, строѣ́телно строительное дело
де́лта ж дельта
де́лта-врѣзка ж хим. дельта-связь,
δ-связь
де́лта-дървесѣна ж дельта-древесина
де́лта-електро́н м дельта-электрон,
δ-электрон
де́лта-желѣзо с дельта-железо
де́лта-крило́ с дельта-крыло
де́лта-лъчы́ м мн. дельта-лучи, δ-лучи
де́лта-метáл м дельта-металл
де́лта-оперáтор м физ. оператор Лапласа,
лапласиан, дельта-оператор
де́лта-фúнкция ж дельта-функция,
δ-функция, функция Дирака

делувиáлен геол. делювиальный
делу́вий м геол. делювий
делѣ́я делить; разделять
демерѣ́дж м см. демюрѣ́йдж
деминерализа́ция ж деминерализация
демогра́фия ж демография
демогра́фски демографический
деמודула́тор м демодулятор; детектор
деמודула́ция ж демодуляция; рад. де-
тектирование (см. тж. детекти́ране)
демонта́ж м демонтаж, демонтирование
демонти́рам демонтировать
демонти́ране с см. демонта́ж
де́мпфер м демпфер, глушитель
~, възду́шен воздушный демпфер
~, динамѣ́чен динамический демпфер
~, електрѣ́чески электрический демп-
фер
~, електромагнѣ́тен электромагнитный
демпфер
~, индукци́онен индукционный демпфер
~, магнѣ́тен магнитный демпфер
~, пневматѣ́чен пневматический демп-
фер
~, фрикти́онен фрикционный демпфер
~, хидравлѣ́чен гидравлический демп-
фер
демпфери́ране с демпфирование
демюрѣ́йдж м сох., эк. демерредж,
демурредж (вид неустойки)
ден м день
~, намалѣ́н рабóтен сокращѣ́нный ра-
бочий день
~, рабóтен рабочий день
денатурáт м денатурированный спирт
денатура́ция ж денатурация
денатури́рам денатурировать
денатури́ране с денатурация, дена-
турирование
денгуба́ ж 1. простой 2. вознагражде-
ние за простой
дендрѣ́т м 1. дендрит, дендритный
[ёлочный] кристалл 2. мин. дендрит
дендроло́гия ж бот. дендрология
дендромѣ́трия ж дендрометрия
дендромѣ́тър м лес. дендрометр
дензитомѣ́трия ж см. денситомѣ́трия
денитра́ция ж хим. денитрация, де-
нитрирование
денитрифика́тор м биохим. денитри-
фикатор
денитрифика́ция ж биохим. денитри-
фикация
денк м куль; тюк; кипа
деномина́ция ж эк. деноминация
денонóщие с сутки
~, звѣ́дно звѣздные сутки
~, слъ́нчево солнечные сутки
денситомѣ́трия ж кфт. денситометрия

денситометър *м кфт.* денситометр
 дентікули *мн. арх.* зубцы, сухарики,
 дентикулы
 денудация *ж геол.* денудация
 депасивірам депассивировать (металл)
 депасивіране *с* депассивирование, де-
 пассивация
 депланация *ж* депланация, перекося
 депó *с* депо
 ~, вагóнно вагонное депо
 ~, ветрилообразно *ж.-д.* веерное депо
 ~, железопѣтно железнодорожное депо
 ~, локомотівно локомотивное депо
 ~, мотрісно мотор-вагонное депо
 ~ на домóване *ж.-д.* депо приписки
 ~, оборóтно оборотное депо
 ~, оснóвно основное депо
 ~ от прѣст кавальер
 ~, пожáрно пожарное депо
 ~, полукрѣгло *см.* депó, ветрилообразно
 ~, правоѣгльно *ж.-д.* прямоугольное
 депо
 ~, стѣпаловідно *ж.-д.* ступенчатое депо
 ~, трамвáйно трамвайное депо
 депозірам *жк.* депонировать
 депозіране *с жк.* депонирование
 депозіт *м жк.* депозит
 депозітен *жк.* депозитный
 депозітор *м жк.* вкладчик, контрагент
 деполимеризация *ж* [деполимеризиране
с] деполимеризация
 деполяризатор *м* деполяризатор
 ~, газообразен газообразный деполя-
 ризатор
 ~, твърд сухой деполяризатор
 ~, течен мокрый деполяризатор
 деполяризация *ж* деполяризация
 ~ на светлинáта деполяризация света
 депонѣнт *м жк.* депонент
 депонірам *жк.* депонировать
 депоніране *с жк.* депонирование
 депресáнт *м* депрессатор (*присадка*
к маслам)
 депресиометър *м горн.* депрессиометр,
 депримометр
 депрѣсия *ж геол., метео, жк., мед.*
 депрессия
 ~, барометрична барометрическая де-
 прессия
 ~, горнотракийска *геол.* верхнефракий-
 ская депрессия
 ~ на вентилáтор *горн.* депрессия венти-
 лятора
 ~ на нулевата тóчка *стекл.* депрессия
 точки нуля
 ~ на хоризóнт депрессия [понижение]
 горизонта
 ~, стопáнска экономическая депрессия
 депрѣсор *м мет.* депрессор

дерá сдирать (шкуру)
 дерайлірам сходить [сойти] *с* рель-
 сов (*о трамвае, поезде*)
 дерайліране *с* сход *с* рельсов (*напр.*
поезда)
 дератизация *ж* дератизация (*борьба*
с грызунами)
 деривáт *м хим.* производное, дериват
 деривация *ж* 1. *гидр.* деривация 2. *воен.*
 деривация, отклонение
 деривометър *м ав.* деривометр, ука-
 затель сноса
 дѣрик [дѣрик-кран] *м* деррик, деррик-
 кран
 дѣрма *ж кож.* дерма
 дерматін *м* дерматин
 десáнт *м* десант
 десánten десантный
 десѣн *м текст.* расцветка
 десенсибилизация *ж кфт.* десенсиби-
 лизация
 десетічен десятичный
 десетостѣн *м* декаэдр, десятигранник
 дескриптивен *мат.* дескриптивный
 десмін *м мин.* стильбит, десмин
 десóрбер *м хим.* десорбер
 десóрбция *ж хим.* десорбция
 дестилáт *м* дистиллят
 дестилáтор *м* 1. дистиллятор 2. *суд.*
 опреснитель
 дестилация *ж* дистилляция, перегонка
 ~, вáкуумна вакуумная перегонка
 ~, двóйна вторичная дистилляция
 ~, молекулна молекулярная дистилля-
 ция
 ~ на вѣглища, сýха сухая перегонка
 угля
 ~ на дървесина, сýха сухая перегонка
 древесины
 ~, повтóрна вторичная перегонка
 ~, сýха сухая перегонка
 ~, фракциóнна фракционная [дробная]
 перегонка
 дестилирам дистиллировать, перегонять
 дестилиран дистиллированный, пере-
 гнанный
 дестилиране *с см.* дестилация
 деструктивен деструктивный
 деструкция *ж* деструкция (*нарушение*
или разрушение нормальной струк-
туры)
 ~, механична механическая деструкция
 ~, окислителна окислительная дест-
 рукция
 ~, радиациóнна радиационная деструк-
 ция
 ~, термична термическая деструкция
 ~, термоокислителна термоокислитель-
 ная деструкция

десулфура́ция *ж хим., мет.* десульфурация, обессеривание
 десулфури́рам *хим., мет.* десульфурировать, обессеривать
 десулфури́ране *с хим., мет.* десульфурирование, обессеривание
 дета́йл *м* деталь (*см. тж. дета́йли*)
 ~, бази́ращ базирующая деталь
 ~, ба́зов базовая деталь
 ~, бързоизно́сващ *се* быстроизнашивающаяся деталь
 ~, изно́сен изношенная деталь
 ~, необрабо́тен необработанная [чёрная] деталь
 ~, обрабо́тваем обрабатываемая деталь
 ~, обрабо́тен обработанная [чистая] деталь
 ~, резер́вен запасная деталь
 ~, ротацйо́нен ротационная деталь, деталь вращения
 ~, сегме́nten сегментная деталь
 ~, сменя́ем сменная деталь
 ~, специа́лен специальная деталь
 ~, спомага́телен вспомогательная деталь
 ~, стандар́тен стандартная деталь; нормализованная деталь
 ~, съедини́телен соединительная [крепёжная] деталь
 ~, унифици́ран унифицированная деталь
 ~, фасо́нен фасонная деталь
 дета́йл-образе́ц *м* деталь-образец
 дета́йлен детальный
 дета́йли *м мн.* детали (*см. тж. дета́йл*)
 ~, взаимозаменя́еми взаимозаменяемые детали
 ~, в́ншни наружные детали (обуви)
 ~, в́тreshни внутренние детали (обуви)
 ~, лицеви детали верха (обуви)
 ~, межди́нни промежуточные детали (обуви)
 ~ на обу́вката детали обуви
 ~, ходи́лни детали низа обуви
 дета́шьор *м пиш.* деташер, разрыхлитель
 детекти́ране *с рад.* детектирование
 ~, ано́дно анодное детектирование
 ~, дио́дно диодное детектирование
 ~, линей́но линейное детектирование
 ~, много́решётъчно многосеточное детектирование
 ~, решётъ́чно сеточное детектирование
 дете́ктор *м* 1. физ., рад. детектор
 2. детекторный приёмник 3. детектор, маломощный выпрямитель (*в электроизмерительных приборах*)
 4. горн. газоопределитель

дете́ктор, амплиту́ден амплитудный детектор
 ~, ано́ден анодный детектор
 ~, висо́кочесто́тен высокочастотный детектор
 ~, в́рхов пиковый детектор
 ~, герма́ниев германиевый детектор
 ~, дио́ден диодный детектор
 ~, диференци́ален дифференциальный детектор
 ~, дро́бен дробный детектор, детектор отношений
 ~, измерва́телен измерительный детектор
 ~, импу́лсен импульсный детектор
 ~, като́ден катодный детектор
 ~, криста́лен кристаллический детектор
 ~, ла́мпов ламповый детектор
 ~ на ба́вни неутро́ни детектор медленных нейтронов
 ~ на бе́та-излъ́чване детектор бета-излучения
 ~ на б́ързи неутро́ни детектор быстрых нейтронов
 ~ на га́ма-лъ́чи детектор гамма-излучения
 ~ на излъ́чване детектор излучения
 ~ на космо́ическо излъ́чване детектор космического излучения
 ~ на лъ́чение *см. дете́ктор на излъ́чване*
 ~ на части́ци яд. физ. детектор частиц
 ~, неутро́нен нейтронный детектор
 ~, полупроводни́ков полупроводниковый детектор
 ~, решётков [решётъчен] рад. сеточный детектор
 ~, свръхрегенерати́вен рад. сверхрегенеративный детектор
 ~, топли́нен термодетектор
 ~, транзи́сторен транзисторный детектор
 ~, трио́ден фазов триодный фазовый детектор
 ~, фазов рад. фазовый детектор
 ~, често́тен рад. частотный детектор
 ~, често́тно-амплиту́ден рад. частотно-амплитудный детектор
 дете́кторен детекторный
 детелиновъ́ршачка [детелинострива́чка] *ж* клеверотёрка
 детерге́нти *м мн.* детергенты, моющие средства
 детермина́нта *ж мат.* определитель, детерминант
 ~, безкра́йна бесконечный определитель
 ~, диагона́лна диагональный определитель

детерминанта, единична единичный определитель
 ~ на Вронски определитель Вронского, вронскиан
 ~ на Грам определитель Грамма
 ~ на матрица определитель матрицы
 ~ от втори ред определитель второго порядка
 ~ от п-ти ред определитель п-го порядка
 детерминация *ж* биол. детерминация
 детерминизъм *м* детерминизм
 детонатор *м* детонатор
 детонационен детонационный
 детонация *ж* детонация
 деутерий *м* дейтерий, тяжёлый водород, D
 деутерон [деутрон] *м* яд. физ. дейтрон
 дефекатор *м* пиш. дефекатор
 дефекация *ж* пиш. дефекация
 дефект *м* дефект; порок; повреждение
 ~ в отливка *мет.* королёк
 ~ в отливка във вид на вдлъбнатина *мет.* утяжина
 ~, масов физ. дефект масс
 ~ на кожа порок кожи
 ~ на кристалната решётка физ. дефект кристаллической решётки
 ~ на Френкел физ. дефект по Френкелю
 дефектен дефектный
 дефекти *м* *мн.* в кристали дефекты в кристаллах
 дефектоскоп *м* дефектоскоп
 ~, импулсен ултразвук импульсный ультразвуковой дефектоскоп
 ~, магнитен магнитный дефектоскоп
 ~, резонансен ултразвук резонансный ультразвуковой дефектоскоп
 ~ с видимо изображение, ултразвук ультразвуковой дефектоскоп с видимым изображением
 ~ с непрекъснато излъчване, ултразвук ультразвуковой дефектоскоп с непрерывным излучением
 ~, ултразвук ультразвуковой дефектоскоп
 дефектоскопия *ж* дефектоскопия
 ~, луминесцентна люминесцентная дефектоскопия
 ~, магнитна магнитная дефектоскопия
 ~, рентгенова рентгеновская дефектоскопия
 ~, ултразвукова ультразвуковая дефектоскопия
 дефибратор *м* см. дефибрёр
 дефибрация *ж* [дефибриране *с*] цел.-бум. дефибрирование
 дефибрёр *м* цел.-бум. дефибрер

дефибрёр, винтов винтовой дефибрер
 дефиниция *ж* дефиниция; определение
 дефис *м* дефис
 дефицит *м* дефицит
 ~, воден водный дефицит (*в растениях*)
 ~ на влажността [на насищането] дефицит влажности
 дефицитен дефицитный
 дефлаграция *ж* дефлаграция, выгорание
 дефляция *ж* 1. эк. дефляция 2. геол. выдувание, развевание, дефляция
 дефлегматор *м* дефлегматор
 дефлегмация *ж* хим. дефлегмация
 дефлектор *м* дефлектор
 ~, квадратен квадратный дефлектор
 ~, кръгъл круглый дефлектор
 ~, потокен дефлектор встречного потока
 дефлекторен дефлекторный
 дефокусировка *ж* дефокусировка
 дефолиант *м* с.-х. дефолиант, обезлиствитель
 деформация *ж* деформация
 ~, абсолютна абсолютная деформация
 ~, активна активная деформация
 ~, главна главная деформация
 ~, еластична 1. мех. упругая деформация 2. геол. упругая [эластическая] деформация
 ~, еластично-пластична упругопластическая деформация
 ~, критична критическая [предельная] деформация
 ~, линейна линейная деформация
 ~ на земното платно *ж*.-д. деформация земляного полотна
 ~ на йони деформация ионов
 ~ на натиск см. деформация при натиск
 ~ на огъване см. деформация при огъване
 ~ на опън см. деформация при опън
 ~ на плъзгане см. деформация при срезване
 ~ на скалите деформация горных пород
 ~ на срезване см. деформация при срезване
 ~ на строителни конструкции деформация строительных конструкций
 ~ на усукване см. деформация при усукване
 ~, надлъжна продольная деформация
 ~, напречна поперечная деформация
 ~, невъзвратима необратимая деформация
 ~, нееластична неупругая деформация
 ~, обемна объёмная деформация
 ~, огъвно-усукваща изгибно-крутильная деформация

деформа́ция, о́пънна см. деформация при о́пън
 ~, оста́тъчна остаточная деформация
 ~, от сля́гане усадочная деформация, деформация усадки
 ~, отно́сителна относительная деформация
 ~, паси́вна пассивная деформация
 ~, перспекти́вна перспективная деформация
 ~, пласти́чна пластическая деформация
 ~, преде́лна предельная деформация
 ~, при на́тиск деформация сжатия [при сжатии]
 ~, при о́гъване деформация изгиба [при изгибе]
 ~, при о́пън деформация растяжения
 ~, при преплѝзване деформация при сдвиге
 ~, при сви́ване усадочная деформация
 ~, при сря́зване деформация сдвига [среза], деформация при сдвиге [при срезе]
 ~, при усѝкване деформация кручения [при кручении]
 ~, прѝста простая деформация
 ~, си́лова силовая деформация
 ~, температу́рна [терми́чна, топли́нна] температурная деформация
 ~, тра́йна длительная деформация
 ~, чи́ста чистая деформация
 ~, ѝглова угловая деформация
 деформи́рам се деформироваться
 деформи́ране с 1. деформирование
 2. искажение
 ~, амплиту́дно амплитудное искажение
 ~, фа́зово фазовое искажение
 дефосфори́ране с обесфосфоривание, дефосфорация
 дехидрати́ция ж [дехидрати́ране с] хим. дегидратация
 дехидрати́тор м хим. дегидратор
 дехидрати́ране [дехидрогени́ране] с хим. дегидрогенизация, дегидрирование
 дехлори́ране с дехлорирование
 децелеромѝтър м ав. децелерометр (прибор для измерения отрицательного ускорения)
 децентрали́зация ж децентрализация
 децентрали́зирам децентрализовать, децентрализировать
 децентрали́зиран децентрализованный
 децибе́л м децибел, дБ
 децигра́м м дециграмм, дг
 децили́тър м децилитр, дл
 децима́л м десятичные веса
 дециме́тър м дециметр, дм
 дешифра́тор м вѝт. дешифратор; декодирующее устройство

дешифри́рам вѝт. дешифрировать, расшифровывать; декодировать
 дешифри́ране с вѝт. дешифрирование; декодирование
 ~, кабинѝтно геод. камеральное дешифрирование
 ~, на фотосни́мки дешифрирование (аэро)фотоснимков
 джа́нта ж авто обод (колеса)
 ~, дѝлбо́ка глубокий обод
 ~, запѝсна запасной обод
 ~, изкривѝена искривлённый [погнутый] обод
 ~, неразгло́бѝема неразборный обод
 ~, плѝска плоский обод
 ~, разгло́бѝема разборный обод
 ~, с дѝлбо́ко легло́ см. джа́нта, дѝлбо́ка
 ~, ця́ла см. джа́нта, неразгло́бѝема
 ~, ширѝока широкий обод
 джа́ул м джоуль, Дж
 джеймсо́нит м мин. джемсонит
 джи́бри ж мн. 1. (виноградные) выжимки 2. барда
 джи́лберт м гильберт, Гб
 джип м авто джип
 джи́ро с эк. жиро
 джѝб м карман
 ~, бала́стен баластный карман
 ~, насѝпен стекл. загрузочный карман
 джѝнт м ж.-д. рельсовый стык
 диаба́з м петр. диабаз
 ~, алка́лен щелочной диабаз
 ~, оливи́нов оливинный диабаз
 диагенѝза ж петр. диагенез, диагенезис
 диагона́л м 1. мат., текст. диагональ 2. стр. раскос (напр. фермы)
 ~, на екра́на тлв. диагональ экрана
 ~, на матри́цата, гла́вен мат. главная диагональ матрицы
 ~, на мо́ста, галванометри́чен эл. измерительная диагональ моста
 диагона́лен диагональный
 диагра́ма ж диаграмма; график; эпюра
 ~, ве́кторна мат. векторная диаграмма
 ~, ви́тлова ав. винтовой график
 ~, вре́менна временная диаграмма
 ~, ди́скова дисковая диаграмма
 ~, инве́рсна инверсная диаграмма
 ~, индикато́рна индикаторная диаграмма
 ~, кинемати́чна кинематическая диаграмма
 ~, крѝгова круговая диаграмма
 ~, линѝйна линейная диаграмма
 ~, логаритми́чна логарифмическая диаграмма
 ~, на динамична усто́йчивост суд. диаграмма динамической остойчивости

диаграма на изчислителния цикъл
 авто диаграмма расчётного цикла
 ~ на криви диаграмма кривых
 ~ на моменти епюра моментов
 ~ на напрежения мех. епюра напряжений
 ~ на насоченост рад. диаграмма направленности
 ~ на натоварване суд. кривая нагрузки
 ~ на нормални напрежения мех. епюра нормальных напряжений
 ~ на огъващи моменти епюра изгибающих моментов
 ~ на опън диаграмма растяжения
 ~ на продължителността на пускане диаграмма разгона (двигателя)
 ~ на пътя график пути
 ~ на равновесие диаграмма равновесия
 ~ на разрезни усилия мех. епюра перерезывающих усилий
 ~ на Рид суд. диаграмма Рида
 ~ на сигнала, блокова вчт. информационно-логическая схема, функциональная блок-схема
 ~ на скорости план скоростей
 ~ на срязващи сили епюра перерезывающих сил
 ~ на статична устойчивост суд. диаграмма статической остойчивости
 ~ на стъклообразуване диаграмма стеклообразования
 ~ на състояние диаграмма состояния
 ~ на тегла суд. епюра весовой нагрузки
 ~ на ускорението график ускорения
 ~ на Фейнман яд. физ. диаграмма [график] Фейнмана
 ~ на Фортър физ. диаграмма Фортра
 ~ на хармоничното движение график гармонического движения
 ~ на цветния сигнал, векторна тлв. векторная диаграмма цветового сигнала
 ~ на якостна умора диаграмма усталостной прочности
 ~, натискова диаграмма сжатия
 ~, плоскостна плоскостная диаграмма
 ~, полярна полярная диаграмма
 ~, праволинейна прямолинейная диаграмма
 ~, пускова пусковая диаграмма
 ~, състав — свойство диаграмма состав — свойство
 ~ теоретична индикаторна теоретическая индикаторная диаграмма
 ~, товарна нагрузочная диаграмма
 ~, тонкилометрова ж.-д. тонно-километровая диаграмма
 ~, топлинна тепловая диаграмма

диаграма, фазова эл. фазовая характеристика; фазовая диаграмма
 ~, функционална функциональная диаграмма
 ~, честотна частотная диаграмма
 ~, шибърна золотниковая диаграмма
 ~, ъглова угловая диаграмма
 диаграмен диаграммный
 диазобагрила с мн. диазокрасители
 диазосъединение с хим. диазосоединение
 диазотирам се хим. диазотироваться
 диазотиране с хим. диазотирование
 диалаг м мин. диаллаг
 диалогит м мин. родохрозит, диалогит, марганцевый шпат
 диализа ж хим. диализ
 диализирам хим. подвергать диализу
 диамагнетизъм м диамагнетизм
 диамагнетизи мн. диамагнетики, диамагнитные вещества
 диамагнитен диамагнитный
 диамант м 1. мин. алмаз 2. полигр. диамант
 ~, технически технический алмаз
 ~, черен чёрный алмаз
 диамантен алмазный
 диаметрал-питч м маш. диаметральный питч
 диаметрален диаметральный
 диаметри м мн. мат., спрегнати со-пряжённные диаметры
 диаметър м диаметр
 ~, видим видимый [угловой] диаметр (светила)
 ~, външен наружный [внешний] диаметр
 ~, вътрешен внутренний диаметр
 ~, делителен делительный диаметр
 ~, контролен контрольный диаметр
 ~ на гръдна височина лес. диаметр на высоте груди
 ~ на гумата, външен наружный диаметр шины
 ~ на гумата, вътрешен внутренний диаметр шины
 ~ на делителната окръжност диаметр делительной окружности
 ~ на делителния цилиндър на червяк диаметр делительного цилиндра червяка
 ~ на дупки горн. диаметр шпуров
 ~ на зъбно колело, външен диаметр окружности выступов зубчатого колеса
 ~ на зъбно колело, вътрешен диаметр окружности впадин зубчатого колеса
 ~ на клапан диаметр клапана
 ~ на конусно сечение диаметр конического сечения

диамѣтър на лагѣр диаметр подшип-
 ника
 ~ на лѣща, свободен свободный диа-
 метр линзы
 ~ на множеството *мат.* диаметр мно-
 жества
 ~ на основна окръжност диаметр ос-
 новной окружности
 ~ на отвор диаметр отверстия
 ~ на резба диаметр резьбы
 ~ на резба, външен наружный диа-
 метр резьбы
 ~ на резба, вътрешен внутренний диа-
 метр резьбы
 ~ на резба, номинален номинальный
 диаметр резьбы
 ~ на резба, среден средний диаметр
 резьбы
 ~ на циркулация *сдв.* диаметр цирку-
 ляции
 ~ на циркулация, тактически *сдв.* так-
 тический диаметр циркуляции
 ~, номинален номинальный диаметр
 ~, нулев *геод.* нулевой диаметр
 ~, относителен *лес.* относительный диа-
 метр
 ~, работен рабочий диаметр
 ~, светъл диаметр [сечение, расстоя-
 ние] в свету
 ~, среден средний диаметр
 ~, стандартен стандартный диаметр
 ~, хидравличен гидравлический диа-
 метр
 диамин *м хим.* диамин
 диапазон *м* диапазон
 ~, динамичен *эл.* динамический диапа-
 зон
 ~ на регулиране диапазон регулиро-
 вания
 ~, работен рабочий диапазон
 ~, температурен диапазон температур
 ~, честотен диапазон частот
 диапозитив *м* диапозитив
 ~, цветен цветной диапозитив
 диаскоп *м* диаскоп
 диаспор *м мин.* диаспор
 диатомит *м петр.* диатомит; диато-
 мовая земля
 диафания *ж стекл.* диафания
 диафаномѣтър *м* диафанометр
 диафаноскоп *м* диафаноскоп
 диафилм *м* диафильм
 диафон *м сдв.* диафон
 диафрагма *ж* 1. *опт.* диафрагма 2.
 (измерительная) диафрагма (*напр.*
трубопровода) 3. *гидр.* диафрагма
 ~, апертурна *опт.* апертурная диафраг-
 ма
 ~, дюзова *ав.* диафрагма сопла

диафрагма, измервателна расходомерная
 диафрагма
 ~, ирисова *кфт.* ирисовая диафрагма
 ~ на язовирна стена диафрагма пло-
 тины
 ~, предпазителна *ав.* предохранитель-
 ная диафрагма
 ~, пръстеновидна кольцеобразная диа-
 фрагма
 диафрагмен диафрагменный, относя-
 щийся к диафрагме
 диафрагмирам *опт.* диафрагмировать
 диафрагмиране *с опт.* диафрагмиро-
 вание
 диацетилцелулоза *ж* вторичная аце-
 тилцеллюлоза
 диборан *м хим.* диборан
 дивергентен дивергентный
 дивергенция *ж мат., биол., метео*
 дивергенция
 ~ на белезите *биол.* дивергенция при-
 знаков
 дивеч *м* дичь
 ~ с ценна кожа ценный пушной зверь
 дивидент *м эк.* дивиденд
 дивизор *м эл.* делитель напряжения
 дивинил *м* бутадие-1,3, дивинил,
 эритрен
 диворастящ дикорастущий
 дига *ж гидр.* дамба, оградительный
 вал; земляной вал
 ~, водоотбиваща отклоняющая дамба
 ~, вътрешна поперечный вал; траверса
 ~, затворена замкнутый вал
 ~, направляваща направляющая дамба
 ~, насипна насыпная дамба
 ~, незатворена незамкнутый вал
 ~, преградна намывная дамба
 ~, пристанищна портовая дамба
 ~, струенаправляваща [струенасочва-
 ща] струенаправляющая дамба
 диелектрик *м* диэлектрик
 ~, високочестотен высокочастотный ди-
 електрик
 ~, воськообразен воскообразный ди-
 електрик
 ~, въздушен воздушный диэлектрик
 ~, изкуствен искусственный диэлектрик
 ~, нееднороден неоднородный диелек-
 трик
 ~, неразтворим нерастворимый ди-
 електрик
 ~, неутрален нейтральный диэлектрик
 ~, органически органический диелек-
 трик
 ~, твърд твёрдый диэлектрик
 ~, течен жидкий диэлектрик
 ~, хидрофилен гидрофильный диелек-
 трик

диелектри́к, хидрофо́бен гидрофобный диелектрик
 диелектри́чески диелектрический
 диети́ле́тер *м* диэтиловый [этиловый, серный] эфир
 диза́жио *с эк.* дизажио
 дизаха́ри́д *м* дисахарид, биоза
 дизе́л *м* дизель
 дизеле́лектрохо́д *м* дизель-электроход
 дизе́лов дизельный
 дизю́нкти́вен дизъюнктивный
 дизю́нкция *ж мат.* дизъюнкция, логическое сложение
 диктофо́н *м* диктофон
 дилатогра́ф *м физ.* дилатограф
 дилатоме́трия *ж физ.* дилатометрия
 дилатоме́тър *м физ.* дилатометр
 дѣ́лка *ж* прядь, лицо (каната)
 дили́нка *ж* валериана
 дим *м* дым
 диме́нсия *ж физ., мат.* размерность
 диметила́мйн *м хим.* диметиламин
 диметилбу́тадиѐн *м хим.* диметил-бутадиен
 диметилкето́н *м* ацетон, диметилкетон
 диметилсулфа́т *м хим.* диметилсульфат
 дѣ́мник [димоотво́д] *м* дымоотводный зонт
 диморфи́зм *м физ., биол.* диморфизм
 димосмука́ч [димосмукáтел] *м* дымосос
 димохо́д *м* дымоход; дымовой канал
 дѣ́на *ж* дина, дин
 дина́мика *ж* динамика
 ~, га́зова газовая динамика
 ~, зве́здна звёздная динамика
 ~ на адсо́рбция динамика адсорбции
 ~ на пла́зма динамика плазмы
 ~ на подзе́мните води́ динамика подземных вод
 ~ на раке́ти динамика ракет, ракетодинамика
 ~ на твѣ́рдо тя́ло динамика твёрдого тела
 ~ на то́чка динамика точки
 ~, релативистич́на релятивистская динамика
 динами́т *м* динамит
 ~, обикнове́н обыкновенный динамит
 ~, трудноза́мръзващ труднозамерзающий динамит
 динами́чен динамический
 динами́чност *ж* динамичность
 дина́мо *с см.* динамомашѣна
 динамогра́ма *ж* динамограмма
 динамогра́ф *м* динамограф
 ~, рота́ционен ротационный самопишущий динамометр, ротационный динамограф

динамоелектри́чески динамоэлектрический
 динамомашѣна *ж* генератор постоянного тока, динамо-машина
 динамометаморфи́зм *м геол.* динамометаморфизм, дислокационный метаморфизм
 динамометри́чен динамометрический
 динамоме́трия *ж* динамометрия
 динамоме́тър *м* динамометр, силомер
 ~, вѣ́ртящ вращательный динамометр
 ~, диафра́гмен диафрагменный динамометр
 ~, електри́чески электрический динамометр
 ~, инструме́нтáлен инструментальный динамометр
 ~, ле́нто́в ленточный динамометр
 ~, меха́ничен механический динамометр
 ~, пружѣ́нен пружинный динамометр
 ~, спира́чен тормозной динамометр
 ~, тегли́телен *см.* динамоме́тър, тя́гов
 ~, торзио́нен торсионный [крутильный] динамометр
 ~, тя́гов тяговый динамометр
 ~, хидравли́чен гидравлический динамометр
 ди́нас *м кер.* динас, динасовый кирпич
 дина́тро́н *м элн.* динатрон
 дино́д *м* динод, вторично-электронный катод, эмиттер, умножительный электрод
 дѣ́ня *ж* арбуз
 дио́д *м элн.* диод
 ~, дво́ен двойной диод
 ~, де́мпферен демпфирующий диод
 ~, дете́кторен детекторный диод
 ~, криста́лен кристаллический диод
 ~, плóскостен полупроводников плоскостной полупроводниковый диод
 ~, полупроводни́ков полупроводниковый диод
 ~, разделѣ́телен разделительный диод
 ~, то́чков полупроводников точечный полупроводниковый диод
 ~, тунѣ́лен туннельный диод
 ~, фикси́раш фиксирующий диод
 диокса́н *м хим.* диоксан
 диоксидифени́лметáн *м хим.* диоксидифенилметан
 диоле́фин *м* диолефин, диен, диеновый углеводород
 диопси́д *м мин.* диопсид
 диопта́з *м мин.* диоптаз
 диоптри́ка *ж опт.* диоптрика
 диоптри́чески диоптрический
 диоптри́я *ж опт.* диоптрия
 диоптроме́р *м опт.* диоптриметр

диоптър *м* 1. *опт.* диоптрия 2. *геод.* диоптр
 ~, очен *глазной* диоптр
 ~, предметен *предметный* диоптр
 диорит *м petr.* диорит
 ~, обикновѣн *роговообманковый* диорит
 дйпла *ж* складка
 дйплене *с* закладывание складок; плиссировка
 дипол *м* диполь
 ~, активен *активный* диполь
 ~, електрически *электрический* диполь
 ~, магнитен *магнитный* диполь
 ~, пасивен *пассивный* диполь
 ~, полувълнов *полуволновой* диполь
 ~, свръхзвук *сверхзвуковой* диполь
 диполен *дипольный*
 диптанк *м суд.* диптанк
 дирѣк *м* стойка; опора
 дирѣктен *ж.-д.* прямого сообщения
 директива *ж* директива
 дирѣктор *м рад.* директор (*пассивный диполь*)
 директриса *ж мат.* директриса
 ~ на параболa *директриса* параболы
 дирижабъл *м* дирижабль
 ~, корав *жѣсткий* дирижабль
 ~, полутвърд *полужѣсткий* дирижабль
 дисазобагрито *с* дисазокраситель
 дисимилация *ж биол.* диссимилиация
 диск *м* диск; круг
 ~, абразивен *абразивный* круг; шлифовальный круг
 ~, абразивен *набразден* рифленый шлифовальный круг
 ~, абразивен *плосък* плоский шлифовальный круг
 ~, абразивен *плосък* усилен плоский наращенный шлифовальный круг
 ~, амбреажен *диск сцепления*
 ~, буквен *тлф.* буквенный диск
 ~, бѹферен 1. *буферный* диск 2. *ж.-д.* тарелка буфера, буферная тарелка
 ~, водещ *ведущий* диск
 ~, водйм *ведомый* диск
 ~, вѣншен *наружный* диск
 ~, вѣтршен *внутренний* диск
 ~, гнѣздов *ячеистый* диск
 ~, градуиран *градуированный* диск; лимб
 ~, делѣтелен *делительный* диск
 ~, ексцентрик *эксцентриковый* диск
 ~, заравящ *[защипващ]* *с.-х.* заделывающий диск
 ~, защитен *защитный* диск
 ~, звездообразен *звездообразный* диск
 ~, йглен *игольчатый* диск
 ~, избирателен *тлф.* наборный диск

диск, кодираш *кодирующий* диск
 ~, колѣсен *диск* колеса
 ~, контролен *контрольный* диск
 ~, лѹнен *лунный* диск
 ~, лѣжѣчков *с.-х.* ложечный диск
 ~, междѣнен *промежуточный* диск (*фрикционной передачи*)
 ~ на колелѣ *см.* диск, колѣсен
 ~ на пѣтов лагер, опѣрен *подкладная* плитка упорного подшипника
 ~ на Плимсол *суд.* грузовая марка, диск Плимсоля
 ~ на Релѣй *физ.* диск Рэлея
 ~ на спирачната чѣлюст, опѣрен *см.* диск, спирачен
 ~ на съединѣтеля, задвѣжван *ведомый* диск сцепления
 ~ на съединѣтеля, задвѣжващ *ведущий* диск сцепления
 ~ на съединѣтеля, ферѣдов *фрикционная* накладка сцепления, *фрикционное* кольцо сцепления
 ~, назѣбен *зубчатый* диск
 ~, направляващ *направляющий* диск
 ~, натѣскащ *нажимный* диск
 ~, Нѣпков *тлв.* диск Нипкова
 ~, нѣжов *ножевой* диск
 ~, пѣрков *лопастный* диск
 ~, плѣсък *абразивен см.* диск, абразивен *плосък*
 ~, плѹжен *плужный* диск
 ~, подкѣпаващ *подкапывающий* диск
 ~, предпазѣтелен *предохранительный* диск
 ~, прѣтѣскащ *прижимный* диск
 ~, пружѣнен *пружинный* диск
 ~, разпѣделѣтелен *распределительный* диск
 ~, рѣначен *с.-х.* молотильный диск
 ~ с прав *профил*, абразивен *плосък* плоский шлифовальный круг прямого профиля
 ~ с цилиндрично гнѣздѣ, абразивен *плосък* плоский шлифовальный круг с выточками
 ~, сѣещ *высевающий* диск
 ~, сигнѣлен *ж.-д.* сигнальный диск
 ~, слѣнчев *солнечный* диск
 ~, спирачен *тормозной* диск
 ~, съединѣтелен *диск сцепления*
 ~, тарѣлков *тарельчатый* диск
 ~, триещ *см.* диск, *фрикционен*
 ~, фасѣнен *фасонный* диск
 ~, филцов *войлочный* диск, *войлочный* полировальный круг
 ~, фрикционен *фрикционный* диск
 ~, шлифовѣчен *шлифовальный* диск
 диск-гърне *м*, абразивен *шлифовальный* круг-чашка

диск-пръстен *м.*, абразивен шлифовальный круг-кольцо
 диск-чиния *м.*, абразивен шлифовальный круг-тарелка
 дйсков дисковый
 дисконт *м.* [дисконто *с.*] *ж.* дисконт
 дискообразен дискообразный
 дискордация *ж.* на пластовете *геол.* несогласное залегание пластов
 дискотека *ж.* фонотека
 дискразит *м.* *мин.* дискразит
 дискретен дискретный
 дискриминанта *ж.* *мат.* дискриминант
 дискриминатор *м.* *эл.* дискриминатор
 ~, амплитуден амплитудный дискриминатор
 ~, временен дискриминатор времени
 ~ с диод диодный дискриминатор
 ~, фазов фазовый дискриминатор
 ~, честотен частотный дискриминатор
 дискуване *с.* *с.-х.* дискование
 дислокация *ж.* *физ., геол.* дислокация
 ~, винтова *физ.* винтовая дислокация
 ~, дизъюнктивна *геол.* дизъюнктивная дислокация
 ~, ледникова *геол.* ледниковая дислокация
 ~, линейна *физ.* линейная дислокация
 ~, пликативна *геол.* пликативная дислокация
 ~ при свличане *см.* дислокация, свлчища
 ~, свлчища *геол.* оползневая дислокация
 ~, сгната *физ.* краевая дислокация
 ~, тектонска *геол.* тектоническая дислокация
 дисмутация *ж.* *хим.* дисмутация
 дисонанс *м.* диссонанс
 дисоциация *ж.* *хим., физ.* диссоциация
 ~, електролитна *ж.* электролитическая диссоциация
 ~, привидна кажущаяся диссоциация
 ~, степенна ступенчатая диссоциация
 ~, термична термическая [тепловая] диссоциация
 ~, фотохимична фотохимическая диссоциация
 дисоциирам диссоциировать
 дисоцииран диссоциированный
 дисоцииращ диссоциирующий
 диспач *м.* *сдх.* диспач
 диспаш *м.* *сдх.* диспаша
 диспашор *м.* *сдх.* диспашер
 диспергирам диспергировать
 диспергиран диспергированный
 диспергиране *с.* диспергирование
 дисперсен дисперсный

дисперсионен дисперсионный
 дисперсия *ж.* дисперсия
 ~, аномална *опт.* аномальная дисперсия
 ~, линейна линейная дисперсия
 ~ на звука дисперсия звука
 ~ на магнитната проницаемость дисперсия магнитной проницаемости
 ~ на непрекъснатата случайна величина *мат.* дисперсия непрерывной случайной величины
 ~ на оптични оси дисперсия оптических осей
 ~ на призма дисперсия призмы
 ~ на светлината дисперсия света
 ~ на спектрален уред дисперсия спектрального прибора
 ~, нормална *опт.* нормальная дисперсия
 ~, остатъчна *мат.* остаточная дисперсия
 ~, пространствена пространственная дисперсия
 ~, ъглова угловая дисперсия
 дисперсност *ж.* дисперсность
 диспечер *м.* диспетчер
 ~, влаков поездной диспетчер
 ~, гаров станционный диспетчер
 ~, минен горный диспетчер
 диспечеризация *ж.* диспетчеризация
 диспечерски диспетчерский
 диспрозий *м.* диспрозий, Dy
 диспропорционалност *ж.* диспропорциональность
 диспропорция *ж.* диспропорция
 дистанционен дистанционный
 дистанция *ж.* дистанция
 дистен *м.* *мин.* дистен, кианит
 дисторсия *ж.* *опт.* дисторсия
 ~, бчвовидна бочкообразная дисторсия
 ~, възглавничковидна подушкообразная дисторсия
 дистрибутивен *мат.* дистрибутивный; распределительный
 дисциплина *ж.* дисциплина
 ~, договорна договорная дисциплина
 ~, кредитна кредитная дисциплина
 ~, платжна платжная дисциплина
 ~, производствена производственная дисциплина
 ~, трудова трудовая дисциплина
 ~, финансова финансовая дисциплина
 дифениламин *м.* *хим.* дифениламин
 дифенилгуанидин *м.* *хим.* дифенилгуанидин
 дифенилметан *м.* *хим.* дифенилметан
 диферент *м.* *суд.* дифферент
 ~ към кърмата дифферент на корму

диферѐнт към носá дифферент на нос
дифференциáл *м* *маш.*, *мат.* дифференциал

~, гърбичен кулачковый дифференциал

~, двóен двойной дифференциал

~, кóнусен конический дифференциал

~, междíнен промежуточный дифференциал

~, междумóстов межосевой дифференциал

~, несиметрíчен несимметричный дифференциал

~ от по-висóк ред дифференциал высшего порядка

~ с блокиращ механизъм дифференциал с блокировкой

~ с кóнусни зъбни колелá дифференциал с коническими шестернями

~ с повишéно трíене дифференциал повышенного трения

~ с цилиндрични зъбни колелá *см.* дифференциáл, цилиндричен

~, самоблокиращ се самоблокирующийся дифференциал

~, симетрíчен симметричный дифференциал

~, тóчен полный дифференциал

~, цилиндричен цилиндрический дифференциал

дифференциáлен дифференциальный

дифференциáция *ж* дифференциация

дифференциране с дифференцирование

~, графíческо *мат.* графическое дифференцирование

~, числено *мат.* численное дифференцирование

дифозгѐн [дифосгѐн] *м* *хим.* дифосген, трихлорметиловый эфир хлоругольной кислоты

дифрактомѐтър *м*, рѐнтгенов рентгеновский дифрактометр

дифрáкция *ж* *физ.* дифракция

~ на áтом и молекулí дифракция атомов и молекул

~ на вълнí дифракция волн

~ на вълнообразни движѐния дифракция волнообразных движений

~ на електрóни дифракция электронов

~ на неутрóни дифракция нейтронов

~ на радиовълнí дифракция радиоволн

~ на рѐнтгенови лъчí дифракция рентгеновских лучей

~ на светлинáта дифракция света

~ на частíци дифракция частиц

дифúзен диффузный

дифузиóнен диффузионный

дифúзия *ж* диффузия

дифúзия, амбиполáрна амбиполярная диффузия

~, атмосферна атмосферная диффузия

~ в гáзове диффузия в газах

~ в твѐрди телá диффузия в твѐрдых телах

~ в тѐчности диффузия в жидкостях

~, вíхрова вихревая [турбулентная] диффузия

~, горѐща горячая диффузия

~, кисела диффузия в кислой среде

~, конвективна конвективная диффузия

~ на излъчване диффузия излучения

~ на неутрóни диффузия нейтронов

~, непрекъсната непрерывная диффузия

~, несвобóдна несвободная диффузия

~ през пóреста преграда диффузия через пористую перегородку

~, свободна свободная диффузия

~, студѐна холодная диффузия

~, турбулѐтна *см.* дифúзия, вíхрова

дифúзор *м* 1. диффузор 2. *пищ.* диффузионный аппарат, диффузор, экстрактор

~, аерохи́дродинамíчен аэрогидродинамический диффузор

~, въздúшен воздушный диффузор

~, гла́вен главный диффузор

~, коля́нов коленчатый диффузор

~, кóнусен конический диффузор

~, про́цепен щелевой диффузор

дифúзор-избистрíтел *м* сан. диффузор-осветлитель

дифузьóр *м* *см.* дифúзор

дифунди́рам *физ.* диффундировать

дихáтел *м* респиратор

дихлордифлуорметáн *м* *хим.* дифтордихлорметан

дихлорíд *м*, дисѐрен двухлористая сера

дихлорметáн *м* метиленхлорид, хлористый метилен

дихроíзм *м* дихроизм, двухцветность

длаб *м* паз, канавка; фуга; выемка; *маш.* выборка, выточка; фальц;

дер.-об. четверть, фальц

длетó с 1. долото 2. (долотчатый) бур

3. стамеска

~, дýсково дисковое долото

~, дърводѐлско столярное долото; плотничное долото

~, ексцентри́чно эксцентрическое долото

~ за дълба́ене долбежное долото

~, квадрáтно квадратное долото

~, копиевíдно *см.* длетó, островърхо

~, коритообráзно двутавровое долото

~, кръстовíдно крестообразное долото

~, кúхо полое долото

длето, назъбено зубчатое долото
 ~, островърхо пикообразное долото
 ~, плôско стамеска; плоское долото
 ~, сондажно буровое долото
 ~, тънко плôско стамеска
 ~, фасôнно фасонное долото
 длѣб *м см.* длаб
 днѣвник *м* журнал (*см. тж. карнѣт*)
 ~, балансов *ж.-д.* балансовый журнал
 ~, бôрден *ав.* бортовой журнал
 ~ за движѣнието на влаковете журнал движения поездов
 ~, корабен *судовой* журнал
 ~ на таксатора *лес.* журнал таксатора
 ~, сондажен *буровой* журнал
 добавка *ж* 1. добавка; прибавка; *мет.* присадка 2. *эк.* надбавка
 ~ за деца, мѣсечна *месячная* надбавка к заработной плате на детей
 ~ за прослужено време *надбавка* за выслугу лет
 ~, минерална *минеральная* добавка
 ~, разкислителна *раскислительная* присадка
 ~, хидравлична *гидравлическая* добавка
 добавям *добавлять, прибавлять; мет.* присаживать, давать добавку (*в расплавленный металл*)
 добив *м* 1. *горн.* добыча 2. выход (*напр. продуктов обогащения*) 3. *эк.* выпуск; выход; выработка; добыча; выплавка; сбор 4. урожай, урожайность
 ~, вторичен *вторичная* добыча
 ~, годишен *годовая* добыча
 ~, денонощен *суточная* добыча
 ~ за денонощие *см. добив, денонощен*
 ~ на въглища *добыча* угля
 ~ на енергия *производство* энергии
 ~ на зелена маса *урожай* зелёной массы
 ~ на зърнени храни *сбор* зерновых
 ~ на метал *выплавка* металла
 ~ на продукти на деленето *яд. физ.* выход продуктов деления
 ~ на чугун *выпуск* чугуна
 ~ на ядрена реакция *выход* ядерной реакции
 ~, общ *валовая* добыча
 ~, регулиран *регулируемая* добыча
 ~, светлинен *световая* отдача
 ~, световен *мировая* добыча
 ~, смѣнен *сменная* добыча
 ~, срѣден *средняя* выработка; средняя урожайность
 ~, сумарен *суммарная* добыча
 ~, топлинен *полезная* отдача тепла (*напр. двигателем*)
 ~, хидромеханизиран *гидравлическая* добыча, гидродобыча

добивам *добывать*
 добиване *с горн.* добыча; разработка, выемка
 ~ на бôрина *заготовка* пнѣвого осмола
 ~ на въглища *угледобыча*
 ~ на катран *смолокурение*
 ~ на полѣзни *изкопáеми* добыча полезных ископаемых
 ~ на растителни масла *получение* растительных масел
 ~ на торф *торфодобыча, торфодобывание, добыча* торфа
 ~, открито *открытая* добыча
 ~, открито *комбинирано* *открытая* комбинированная добыча
 ~ с обратни стъпала, открито *открытая* разработка обратными уступами
 ~ с прáви стъпала, открито *открытая* разработка прямыми уступами
 добивност *ж* урожайность
 добитък *с* скот
 ~, дрѣбен *рогáт* мелкий рогатый скот
 ~, едър *рогáт* крупный рогатый скот
 ~ за клане *убойный* скот
 ~, млѣчен *молочный* скот
 ~, породист *племенной* скот
 ~, рабóтен *рабочий* скот
 доброкачественост *ж* доброкачественность
 довършване *с* на *строителни* рабóти завершение строительных работ
 догаряне *с* догорание
 дôгер *м геол.* доггер
 дôговор *м* договор
 ~, авторски *полигр.* авторский договор
 ~, генерáлен *генеральный* договор
 ~ за мóрски прѣвоз *договор* морской перевозки
 ~ за порѣчка *договор* подряда
 ~ за рѣчни прѣвози *договор* речной перевозки
 ~ за социалистическо съревнова́ние *соцдоговор*
 ~, издáтелски *полигр.* издательский договор
 ~, локален *эк.* локальный договор
 ~, междудържавен *межгосударственный* договор
 ~, превóзен *договор* перевозки
 ~, типов *типовой* договор
 ~, трóдов *трудовой* договор
 ~, търгóвски *торговый* договор
 ~, фрахтов *договор* фрахтования судна
 дограма́ *ж* *столярные* изделия
 дограмаджийница *ж* *столярная* мастерская
 дограмаджия *м* *столяр; столяр-белодеревец, столяр-белодеревщик*

додекае́дър *м* додекаэдр, двенадцати-
 гранник
 додѣбване *с кож.* додубливание
 доѣне *с* доение, дойка, выдаивание
 ~, маши́нно машинное доение, машин-
 ная дойка
 ~, механи́чно механическое доение
 ~, ръ́чно ручное доение
 до́за *ж* доза
 ~, безопа́сна безопасная доза (*напр.*
излучения)
 ~, биологична биологическая доза
 ~, допустима допустимая доза
 ~, дълбочи́нна физ. глубинная доза
 ~, интегрална физ. интегральная доза
 ~ на въ́ншно облъ́чване доза внешнего
 облучения
 ~ на въ́трешно облъ́чване доза внут-
 реннего облучения
 ~ на излъ́чване [на лъ́чение] доза
 излучения
 ~ на облъ́чване доза облучения
 ~, повърхностна физ. поверхностная
 доза
 ~, погълната физ. поглощённая доза
 ~, сборна суммарная доза
 ~, физична физическая доза
 дозарѣждане *с эл.* подзарядка
 ~ на конденса́тор подзарядка конденса-
 сатора
 доза́тор *м* дозатор
 ~ за фура́ж дозатор кормов
 ~, обе́мен объёмный дозатор
 ~ с цикли́чно де́йствие дозатор пор-
 ционного [циклического] действия
 ~, тегло́вен весовой дозатор
 дозвúков *ав.* звуковой
 дозиметрия *ж* дозиметрия
 ~, индивидуална индивидуальная до-
 зиметрия
 ~, неутро́нна нейтронная дозиметрия
 ~, рентгенова рентгеновская дозимет-
 рия
 ~, фильмова плёночная дозиметрия
 ~, химична химическая дозиметрия
 дозиме́тър *м* дозиметр
 ~, джобен карманный дозиметр
 ~, индивидуале́н индивидуальный до-
 зиметр
 ~, интеграле́н интегральный дозиметр
 ~, моме́nten мгновeнный дозиметр
 ~, стандарте́н стандартный дозиметр
 ~, сцинтилацио́нен сцинтилляционный
 дозиметр
 ~, универса́лен универсальный дози-
 метр
 ~, фильмов плёночный дозиметр
 ~, химиче́н химический дозиметр
 дози́рам дозировать

дози́ране *с* дозировка, дозирование
 ~, автоматично автоматическая дози-
 ровка
 дозирмаши́на *ж* дозирочная машина
 дози́ровач *м* дозирующее устройст-
 во, дозатор
 дози́ровач-смеси́тел *м* дозатор-смеситель
 дозря́вам дозревать
 дозря́ване *с* дозревание
 доизбе́лване *с* добелка
 дойле́н доильный
 док *м* 1. суд. док 2. парусина
 ~, мо́кър мокрый док, док-бассейн
 ~, нали́вен наливной док
 ~, пла́ващ плавучий док
 ~, строите́лен строительный док
 ~, сух сухой док
 доказа́тельство *с* доказательство
 ~, индукти́вно индуктивное доказа-
 тельство
 ~ от проти́вното доказательство от
 противного
 до́кер *м* докер
 доклад *м*, геоло́жки геологический отчёт
 докма́йстор *м* суд. докмейстер
 до́ков суд. доковый
 доку́ване *с* суд. докование
 докуме́нт *м* документ
 ~ за доизпра́щане *ж.-д.* досылочный до-
 кумент
 ~, превозе́н грузовой документ
 документа́ция *ж* документация
 ~, геоло́жка геологическая документа-
 ция
 ~, проекто́сметна проектно-сметная
 ~, документация
 ~, техни́ческа техническая докумен-
 тация
 ~, технологична технологическая до-
 кументация
 документообо́рот *м* документооборот
 дол *м* треугольная [V-образная] долина
 до́лен нижний
 долери́т *м* петр. долерит
 доли́на *ж* геол. долина
 ~, антецеде́нтна антецедентная долина
 ~, ка́рстова карстовая долина
 ~, коритови́дна [коритообра́зна] коры-
 тообразная долина
 ~, ле́дникова ледниковая долина
 ~, напрѣ́чна поперечная долина
 ~, проло́мна долина прорыва
 доли́я *ж* разжелобок, ендова (*крыши*)
 до́лнице *с* 1. геол. подошва, почва
 2. геол. лежащий бок 3. низ
 ~ на обу́вка низ обуви
 ~ на пла́ст геол. подошва [почва] пласта
 долнока́чествен низкосортный; низко-
 качественный

доломѣт *м мин.* доломит
 ~, варовиков известковый доломит
 доломитизация *ж* доломитизация
 дом *м* дом
 ~ на техниката дом техники
 ~, парен сухопарник
 домат *м* томат, помидор
 доменен доменный
 домени *м мн. физ.*||
 ~, антиферромагнитни антиферромагнитные домены
 ~, магнитни магнитные домены
 ~, ферромагнитни ферромагнитные домены, области Вейса, области самопроизвольной намагниченности
 доменчик *м* доменщик
 доминантен доминантный
 доминантност *ж* доминантность
 доминирам доминировать
 доминиране *с* доминирование
 домофон *м* установка домовой сигнализации
 донабѣване *с* на пилот добивка свай
 донаждам удлинять
 донарит *м фирм.* донарит (взрывчатое вещество)
 донастройка *ж*, автоматична рад. автоматическая подстройка (частоты)
 донор *м элн., хим.* донор
 дообработване *с* дообработка; отделка; доводка
 ~, электрохимично электрохимическая доводка
 дообработка *ж* дообработка; отделка; доводка
 доолѣшване *с кож.* подмездривание
 допелмашина *ж* машина для при-
 страчивания подошв рантовой обуви, допель-машина
 допир *м* соприкосновение □ дохождам *в* ~ приходить в соприкосновение
 допирам се касаться
 допиране *с* касание; соприкосновение
 ~, косо косой стык
 ~ на краищата [на челата] *см.* допиране, право
 ~, право прямой стык
 допирателен касательный
 допирателна *ж мат.* касательная
 доплащам доплачивать
 доплащане *с* доплата
 допуск *м* допуск
 ~, гарантиран гарантированный допуск
 ~, двустранен двусторонний допуск
 ~, едностранен односторонний допуск
 ~, линейен линейный допуск
 ~, междийнен допуск зазора

допуск на затягане допуск натяга
 ~ на износване [на изхабяване] допуск износа, допуск на износ
 ~ на овалност допуск на овальность
 ~ на размер допуск размера
 ~, отрицателен отрицательный допуск
 допустѣм допускаемый, допустимый
 допълнение *с мат.* дополнение, дополнительное множество
 дорн *м* 1. (кузнечная) оправка
 2. выколотка
 дорник *м мет.-об.* оправка
 ~, втулков цанговая оправка
 ~, контролен контрольная оправка
 ~, конусен коническая оправка
 ~, люлеещ се качающаяся оправка
 ~, раздвѣжен [регулируем] разжимная оправка
 ~, цангов *см.* дорник, втулков
 ~, центровъчен центровая оправка
 ~, цилиндричен цилиндрическая оправка
 ~, цял цельная оправка
 доставка *ж* доставка; поставка
 доставчик *м* 1. поставщик 2. снабженец
 доставям доставлять; поставлять
 достроявам достраивать
 достройване *с* достраивание, достройка
 досявам *с.-х.* подсеивать
 досяване *с с.-х.* подсев
 дотация *ж* дотация
 дотѣкмявам *маш.* доводить
 дотѣкмяване *с маш.* доводка
 доузрявам дозревать
 доузряване *с* дозревание
 ~, следберѣтбено послеуборочное дозревание
 доусукване *с* докрутка, докручивание
 доход *м* доход
 ~, национален национальный доход
 ~, общ валовой доход
 ~, чист чистый доход
 доходен доходный, прибыльный
 доходност *ж* доходность, прибыльность
 доя доить
 дояч *м* дояр
 доячка *ж* доярка
 драга *ж* землечерпательный снаряд; землесосный снаряд; драга
 ~, верижна цепная драга
 ~, еднокѣфова одночерпаковый землечерпательный снаряд; одночерпаковая драга
 ~, многокѣфова многочерпаковый землечерпательный снаряд; многочерпаковая драга
 ~, работеща върху пилоти свайная драга

дра́га с ма́лка вместимо́ст на ко́фите
драга малой мощности, малолит-
ражная драга
~, смукáтелно-нагнетáтелна землесос-
ная драга
драги́рам драгировать
драги́ране с дражные работы, дра-
гирование
драгла́йн м драглайн, экскаватор-
драглайн
драже́ с драже
дражи́ране с на семенá дражирование
семян
дранé с на ко́жа кож. съёмка шкур
драп м текст. драп
драпи́рам драпировать
драпиро́вчен драпировочный
дра́скам царапать
драскоти́на ж царапина
дреб м очёс, очёски
~, кълчй́щен пакля
~, очу́кан кудель
дре́бен мелкий
дребнозёрнест тонкозернистый; мел-
козернистый
дребноли́стен мелколистный
дребнопо́рест [дребношуплест] мел-
копористый
дрези́на ж ж.-д. дрезина
~, мото́рна автодрезина
~, неснема́ема несъёмная дрезина
~, р́чна ручная дрезина
~, снема́ема съёмная дрезина
дрейф м 1. дрейф (напр. судна)
2. дрейф (заряженных частиц)
~, като́ден катодный дрейф
~ на ну́лево положéние дрейф нуля
дрейфу́вам дрейфовать
дрёлка ж дрель
~, електри́ческа электрическая дрель,
электродрель
~, л́кова смычковая дрель
~, механи́чна механическая дрель
~, пневмати́чна пневматическая дрель,
пневмодрель
~, р́чна ручная дрель
дрена́ж м гидр., с.-х. 1. дренаж
2. дрена
~, бето́нен бетонная дрена
~, бря́гов береговой дренаж
~, вертика́лен вертикальный дренаж
~, гла́вен головной дренаж
~, грънча́рски гончарная дрена
~, дървен деревянная дрена
~, закрит закрытый дренаж
~, ка́менен каменная дрена
~, кърти́чен кротовый дренаж
~, надотко́сен откосный дренаж
~, плосъ́к плоский дренаж

дрена́ж, повърхностен поверхностный
дренаж
~, пръстенови́ден кольцевой дренаж
~, то́рфен торфяная дрена
~, тръ́бен трубчатый дренаж
~, фаши́нен фашинный дренаж
~, хоризонта́лен горизонтальный дре-
наж
~, чакъ́лен щебёночный дренаж
дрена́жен дренажный
дрени́рам дренировать, осушать
дрени́ране с дренирование
дрéха ж одежда; платье
дрéшник м встроенный стенной шкаф
дриломе́тъ м индикатор веса (в бу-
рильной установке)
дри́фтер м суд. дрейфтер
дроб м ||
~, бял лёгкое
~, чер печень
дроб ж мат. дробь □ съкраща́ване
на ~ сокращение дроби
~, безкра́йна десети́чна бесконечная де-
сятичная дробь
~, вери́жна непрерывная [цепная]
дробь
~, десети́чна десятичная дробь
~, десети́чна периоди́чна десятичная
периодическая дробь
~, неправи́лна неправильная дробь
~, неправи́лна неправильная дробь
~, неспрати́ма несократимая дробь
~, периоди́чна периодическая дробь
~, прави́лна правильная дробь
~, прóста простая дробь
~, рациона́лна рациональная дробь
~, сме́сена периоди́чна смешанная пе-
риодическая дробь
~, спрати́ма сократимая дробь
дробеме́т м уст. дробе́м (для очи-
стки литья и поковок)
~, механи́чен механический дробе́м
~, пневмати́чен пневматический дро-
бе́м
дрóбен мат. дробный
дрóбене с дробление
дроби́лка ж дробилка
~, ди́скова дисковая дробилка
~, ко́нусна конусная дробилка
~, че́люстна щековая дробилка
дроби́нка ж уст. шарик; дробь
дроби́нков уст. шариковый
дробя́ дробить
дрóжди мн. дрожжи
~, би́рени пивные дрожжи
~, ви́нени винные дрожжи
~, пивни см. дрóжди, би́рени
дрожди́ране с дрожжевание
~ на фура́жи дрожжевание кормов

дрóсел *м* дроссель
 дрóселен дроссельный
 дроселірам дросселировать
 дроселіране *с* дросселирование
 ~ на пара дросселирование пара
 дру́жество *с* общество
 ~, акціонёрно акционерное общество
 ~, застраховáтельно страховое общество
 ~, класификаціонно *мор.* классификационное общество
 ~, нау́чно-техніческо научно-техническое общество
 ~, осигурітельно *см.* дру́жество, застраховáтельно
 дру́за *ж* *кріст.* дру́за
 дру́млини *ж* *мн.* геол. друмлины
 дрѣ́гнене *с* *кож.* сгонка волоса
 дрѣ́жка *ж* 1. ручка; рукоятка; державка; поручень 2. *бот.* стебель
 ~, безопáсна безопасная рукоятка
 ~, ві́нтова винтовая рукоятка
 ~, дѣ́гообразна дужка, дугообразная ручка
 ~, клі́нова клиновья рукоятка
 ~ на бра́два топоріще
 ~ на чук молотовіще
 ~, обикновѣ́на обыкновенная рукоятка
 дрѣ́ндар *м* *текст.* шерстобит
 дрѣ́ндарница *ж* *текст.* шерстобойня
 дуáлен *мат.* двойственный, дуальный
 дуáлност *ж* *мат.* двойственность
 дѹ́ба *ж* *кож.* зольник
 дублáж *м* дублирование (звуковых фильмов)
 дублѣ́т *м*, спектрáлен *яд. физ.* спектральный дублет
 дублі́рам 1. дублировать 2. *текст.* тростить
 дублі́ране *с* 1. дублирование 2. *текст.* трощение
 дубльóр *м* *рез., мет.* дублёр
 дубнегатів *м* *кфт.* контратип
 дубпозитів *м* *кфт.* промежуточный позитив
 дуктилітѣ́т *м* вязкость, тягучесть
 дуктилóмѣ́тър *м* дуктилометр
 дѹ́ктор *м* *полигр.* дукторный вал
 дѹ́ма *ж* *вчт.* (машинное) слово
 ~, кóдова *вчт.* кодовое слово
 дѹ́мпкар *м* *ж.-д.* думпкар
 дуні́т *м* *петр.* дунит
 дунст *м* *пищ.* дунст (мелкозернистая крупка)
 дуоаспіра́тор *м* *пищ.* дуоаспиратор (аспиратор с двухкратным проведением и замкнутым циклом воздуха)
 дѹ́пка *ж* 1. отверстие; углубление 2. *элн.* дырка

дѹ́пка в дóлнице *см.* дѹ́пка, пóдова
 взрѣ́вна
 ~, взрѣ́вна *горн.* шпур
 ~, дѣ́лбока взрѣ́вна глубокий шпур
 ~, дѣ́лга взрѣ́вна длинный шпур
 ~ за дрѣ́жка на інструмѣ́нт проушина
 ~ за ключ ключевина (замка); замочная скважина
 ~, заредѣ́на взрѣ́вна заряженный шпур
 ~, ќса взрѣ́вна мелкий [короткий] шпур
 ~, нѣ́това заклѣпочное отверстие
 ~, отбѣ́вна взрѣ́вна отбойный шпур
 ~, подкóпна взрѣ́вна врубовый шпур
 ~, пóдова взрѣ́вна подошвенный шпур
 ~, сондáжна скважина; буровая скважина
 дупкокопáч *м* коловорот
 дупкомѣ́тър *м* *горн.* шпурометр
 дѹ́плекс *м* *тлг.* дуплекс, дуплексная связь
 дѹ́плекс-автотѣ́пия *ж* *полигр.* дуплекс-автотипия
 дѹ́плекс-процѣ́с *м* *мет.* дуплекс-процесс
 дѹ́плексен *тлг.* дуплексный
 дура́л [дуралумѣ́н, дуралумѣ́ний] *м* дюралюминий, дюраль
 дура́н *м* дуран, дюран (боросиликатное стекло)
 дѹ́рхшус *м* *полигр.* шпон
 духáло *с* 1. воздуходувка 2. кузнечный мех
 духáч *м* стеклодув
 душ *м*, въздѹ́шен воздушный душ
 дѹ́шник *м* 1. вантуз; вьюшка 2. дроссельная заслонка
 ~ на комѣ́н (печная) задвижка; вьюшка
 дѣ́б *м* дуб
 ~, ба́йцван морѣ́ный дуб
 ~, бял *см.* дѣ́б, космáт
 ~, зі́мен скальный [сидячецветный, зимний] дуб
 ~, кóрков пробковый дуб
 ~, космáт пушистый дуб
 ~, лѣ́тен черешчатый [летний] дуб
 ~, цер серый [австрийский, бургундский] дуб
 ~, червѣ́н красный дуб
 дѣ́бен *кож.* дублѣ́ный
 дѣ́бене *с* *кож.* дубление
 ~, б́ало алюминиевое дубление
 ~, двува́нно двухванное дубление
 ~, едновáнно однованное дубление
 ~, желѣ́зно железное дубление
 ~, комбині́рано комбинированное дубление
 ~, ма́слено жировое дубление
 ~, мі́нерáлно минеральное дубление

дѣбене, растително дубление растительными танидами, растительное дубление
 ~, синтáнно синтанное дубление
 ~, сулфитцелуло́зно сульфитцеллюлозное дубление
 ~, сѹхо сухое дубление
 ~, формалдехíдно формальдегидное дубление
 ~, хро́мово хромовое дубление
 ~, хро́мово-растíтелно хромово-растительное дубление
 дѣбѣлен дубильный
 дѣбѣтел *м* дубильное вещество
 дѣбѣв дубовый
 дѣбѣя дубить
 дѣгá *ж* 1. *мат.*, *эл.* дуга 2. *стр.*, *арх.* арка (*см. тж. арка*)
 ~, безстáвна [безшарни́рна] бесшарнирная арка
 ~, готíческа готическая [стрельчатая] арка
 ~, двусвóдова подвесная арка
 ~, двустáвна двухшарнирная арка
 ~, двустрáнна запѣната *см. дѣгá*, безстáвна
 ~, дѣждóвна *см. дѣгá*, небéсна
 ~, едностáвна одношарнирная арка
 ~, електрíческа электрическая дуга
 ~, елипти́чна *см. дѣгá*, многоцѣнтрова
 ~, лодкообráзна килевидная арка
 ~, лѣжли́ва ложная арка
 ~, многоáркова многолопастная арка
 ~, многоцѣнтрова коробовая арка
 ~, мóстова мостовая арка
 ~ на зацѣпване *маш.* дуга зацепления
 ~ на мост *см. дѣгá*, мóстова
 ~ на сцѣпване *см. дѣгá* на зацѣпване
 ~, наклóнена пѣлзѣща *см. дѣгá*, пѣлзѣща
 ~, небéсна *метео* радуга
 ~, пѣе́ща *эл.* поющая дуга
 ~, плóска *см. дѣгá*, сегмѣнтна
 ~, полукрѣ́гова полукруглая [полуцирку́льная] арка
 ~, предпа́зна *суд.* буксирная дуга
 ~, прóста *мат.* простая дуга
 ~, пѣлзѣща ползучая [косая, наклонная] арка
 ~, разговáрваща разгружающая [разгрузочная] арка
 ~ с мálка стрелá *см. дѣгá*, сегмѣнтна
 ~ с обтегáч арка с затяжкой
 ~, свóдова пазуха свода
 ~, сегмѣнтна сегментная [лучковая] арка
 ~, стáвна шарнирная арка
 ~, стреловíдна *см. дѣгá*, готíческа
 ~, тристáвна трёхшарнирная арка

дѣгí *ж* *мн.* на бѣчва клѣпка
 дѣ́гов дуговой
 дѣ́гогасител *м эл.* дугогаситель
 дѣ́говíден [дѣ́гообráзен] дугообразный
 дѣ́жд *м* дождь
 ~, звѣ́зден звѣздный дождь
 ~, радиоактíвен радиоактивный дождь
 дѣ́ждобрáн *м арх.* отлив
 дѣ́ждовáлен дождевальный
 дѣ́ждомѣр *м* дождемер
 ~, самопíшещ. плувиограф, дождеписец
 дѣ́ждопрíемник *м* дождеприёмник
 дѣ́ждѹване *с с.-х.* дождевание
 дѣ́лбáне [дѣ́лбáене] с долбление
 ~, анóдно-механíчно анодно-механическое долбление
 дѣ́лбáч *м* 1. долбляк (*металлорежущий инструмент*) 2. *дер.-об.* долбѣжное зубило 3. шерхебель; пазник; шпунтгебель
 ~, вту́лков втулочный долбляк
 ~, дíсков дисковый долбляк
 ~, опáшат хвостовой долбляк
 ~ с наклóнени зѣ́би косозубый долбляк
 ~ с прáви зѣ́би прямозубый долбляк
 ~, чáшечен чашечный долбляк
 дѣ́лбáчен долбѣжный
 дѣ́лбáчка *ж* долбѣжный станок
 ~, верíжна цепнодолбѣжный станок
 дѣ́лбáя долбить; пазовать
 дѣ́лбей *м* паз, выемка
 дѣ́лбокомѣр *м* глубиномер
 дѣ́лбочинá *ж* глубина
 ~, безопáсна безопасная глубина
 ~ на взрívни дѹ́пки *горн.* глубина шпуров
 ~ на замрѣ́зване в пóчвата глубина промерзания
 ~ на засѣ́ване *с.-х.* глубина высева
 ~ на захвáщане на зѣ́ба глубина захода зуба (*зубчатого колеса*)
 ~ на изнóсване глубина износа
 ~ на мíнните рáботи *горн.* глубина разработки
 ~ на навíнтване глубина завинчивания
 ~ на орантá глубина вспашки
 ~ на пронíкване глубина проникновения
 ~ на рязане *мет.-об.* глубина резания
 ~ на рязкост *опт.* глубина резкости
 ~ на шáхта глубина (шахтного) ствола
 дълг *м* задолженность, долг □ погасѣ́вам ~ погашать задолженность
 дългобóйност *ж* дальнобойность
 дълговрѣ́менен долговременный

дългосвирещ долгоиграющий
 дългосрочен долгосрочный
 дълготрайност *ж* 1. долговечность
 2. продолжительность; длительность
 дългофокусен длиннофокусный
 дължина *ж* 1. длина 2. долгота
 ~, габаритна габаритная длина
 ~, географска географическая долгота
 ~, дифузионна диффузионная длина
 ~, еклиптична *астр.* эклиптическая долгота
 ~, конструктивна конструктивная длина
 ~ на вектор *мат.* длина вектора
 ~ на верига длина цепи
 ~ на влак длина поезда
 ~ на вълна *физ.* длина волны
 ~ на горивна струя *тепл.* длина факела топлива
 ~ на деня долгота дня
 ~ на дъга длина дуги
 ~ на зацепване длина зацепления
 ~ на зъб *маш.* длина зуба
 ~ на изтъкълване *ав.* длина разбега
 ~ на коловоз, полезна *ж.-д.* полезная длина пути
 ~ на кораб длина судна
 ~ на кораб, най-голяма наибольшая длина судна
 ~ на маркир *с.-х.* вылет маркера
 ~ на махало длина маятника
 ~ на обща норма *маш.* длина общей нормали
 ~ на окръжност длина окружности
 ~ на отсечка длина отрезка
 ~ на перихелий *астр.* долгота перигелия
 ~ на релаксация *яд. физ.* длина релаксации
 ~ на свободен пробег *яд. физ.* (средняя) длина свободного пробега
 ~ на скъсване *мех.* разрывная длина
 ~ на стрелка длина стрелы; вылет стрелы (*напр. крана*)
 ~ на ударна вълна *яд. физ.* длина ударной волны
 ~ на ход на бутало длина хода поршня
 ~, небсна небесная долгота
 ~ по водолиния *суд.* длина по ватерлинии
 ~, полезна полезная длина
 ~, работна рабочая длина (*напр. винта*)
 ~, редуцирана приведённая длина
 ~, средна средняя длина
 дъмпинг *м эк.* демпинг
 ~, валу́тен валютный демпинг
 дъмпкар *м см.* думпка́р
 дънер *м лес.* комель
 дънерен *лес.* комлевый

дъно *с* дно, днище
 ~, базисно *мет.* основной под
 ~, вдлъбнато вогнутое днище (*напр. поршня*)
 ~, двойно второе дно; двойное дно
 ~, изпъкнало выпуклое днище (*напр. поршня*)
 ~, кисело *мет.* кислый под
 ~, лъжливо ложное дно
 ~ на бутало днище поршня
 ~ на кофа днище ковша
 ~, отворящо се откидное днище
 ~, пещно *мет.* под; леща́дь
 ~, платформено *см.* дъно, подформово
 ~, плоско плоское днище (*напр. поршня*)
 ~, подвижно *см.* дъно, отворящо се
 ~, подформово поддон
 ~, прегоряло перегоревшее днище (*напр. поршня*)
 дънодълбачка *ж* дноуглубитель
 дърва *мн.* дрова
 ~, въздушно су́хи воздушно-сухие дрова
 ~ за овъгляване дрова для углежжения
 ~ за су́ха дестилация дрова для сухой перегонки
 ~, полусу́хи полусухие дрова
 ~, сурови сырые дрова
 дървен деревянный
 дървесен древесный
 дървесина *ж* древесина
 ~, абсолютно су́ха абсолютно сухая древесина
 ~, авиационна *см.* дървесина, самолетостроительна
 ~, вкаменена окаменелая древесина
 ~, влажна влажная древесина
 ~, въздушно су́ха воздушно-сухая древесина
 ~, дребносло́йна мелкослойная древесина
 ~, есенна осенняя древесина
 ~ за обработване деловая древесина
 ~, замръзнала промёрзшая древесина
 ~, иглоли́стна древесина хвойных пород
 ~, кръговопореста кольцесосудистая древесина
 ~, лятна летняя древесина
 ~, масивна цельная древесина
 ~, ме́ка мягкая древесина
 ~, мо́кра мокрая древесина
 ~, обелена окорённая древесина
 ~, облагородена облагороженная древесина
 ~, плътна плотная древесина
 ~, пресована прессованная древесина
 ~, пролетна ранняя [весенняя] древесина

дървесина, прѣхкава [ронлива] рыхлая древесина
 ~, прѣсно отсѣчена свежесрубленная древесина
 ~, самолетостроителна авиационная древесина
 ~, слѣбеста слоистая древесина
 ~, строителна строительная древесина
 ~, сърцевинна ядровая древесина
 ~, твърда твёрдая древесина
 ~, целулѳзна балансовая древесина
 ~, червена кренивая древесина, крень (порок *древесины*)
 ~, широколистна древесина лиственных пород
 ~, широкослѳйна широкослойная древесина
 дървесновлѳкнест дървесноволокнистый
 дърво с 1. дерево 2. древесина; лесоматериал
 ~, господствуващо господствующее дерево
 ~, дафѳново лавр
 ~, желѳзно железное дерево
 ~, идеѳлно моделно лес. расѳтная модель
 ~, кѳмфорово камфорное дерево, камфорный лавр
 ~, лѳвно ловчее дерево
 ~, моделно лес. модель, модельное дерево, дерево-модель
 ~, отмиращо отмирающее дерево
 ~, рангоутно суд. рангоутное дерево
 ~, реѳлно моделно лес. действительная модель
 ~, самодѳвско рябина
 ~, срѳдно моделно лес. средняя модель
 ~, съгосподствуващо согосподствующее дерево
 ~, хинѳново хинное дерево
 дървобетѳн м дървобетон
 дървовѳден дровидный
 дървовѳз м суд. лесовоз
 дърводѳлец м столяр; плотник; деревообделочник
 ~, строителен плотник
 дърводѳлец-мебелѳст м столяр
 дърводѳлница ж столярная мастерская
 дърводѳлски столярный; плотничный; деревообделочный
 дърводѳлство с столярное дело; плотничное дело
 ~, мебелно столярное дело
 ~, строително плотничное дело
 дърводѳбив м експлуатация леса, лесоэксплуатация
 дърводѳбивен лесозаготовительный
 дървоносѳч м лесовоз
 дървообработване с деревообработка

дървообработващ деревообрабатывающий
 дървопробивѳчи м мн. дровоточцы
 дърворезбѳ ж резьба по дереву
 дървосвѳл м бульдозер для валки деревьев
 дървосекѳч м лесоруб
 дървостѳй м дровостой
 ~, едновѳзрастен одновозрастной дровостой
 ~, разновѳзрастен разновозрастной дровостой
 дървохранѳлище с лесная биржа
 дървоѳд м, миризлив дровоточец пахучий
 държавен государственный
 държател м держатель
 дърмѳн м грохот; сито; решето
 дърмѳня грохотить
 дѳскѳ ж доска
 ~, бѳрдова предохранительная доска
 ~, бѳчвѳрска клѳпка
 ~, винтова отметѳтелна с.-х. винтовой отвал
 ~, винтонарѳзна [винторѳзна] винтовальная [винторезная] доска; клупп
 ~, грѳйдерна отметѳтелна отвал грейдера
 ~, делѳтелна с.-х. делительная доска
 ~ за гравѳране гравировальная доска
 ~ за дюшемѳ половица
 ~ за моделѳране лит. модельная доска
 ~, изтегљѳчна мет.-об. волочильная доска
 ~, инструментѳлна инструментальная доска; приборная доска
 ~, културна отметѳтелна с.-х. культурный отвал
 ~, лепѳна переклейка
 ~, мѳнзулна геод. мензульная доска
 ~, мѳрна с.-х. мерная доска
 ~, монтажна с.-х. установочная доска
 ~, мѳнѳчна с.-х. трепальная доска
 ~, мѳртва мѳртвая доска (*в топке котла*)
 ~, нѳборна полигр. наборная доска
 ~, незарѳбена необрезная доска
 ~, неофѳрмена обзольная доска
 ~, обрѳзана обрезная доска
 ~, отметѳтелна отвал (*плуга*)
 ~, подпаркѳтна доска настила под паркет; паркетная доска
 ~, подпрозѳречна подоконная доска
 ~, полска полевая доска (*плуга*)
 ~, полувинтова отметѳтелна с.-х. полувинтовой отвал
 ~, посѳвна с.-х. посевная доска
 ~, преградна с.-х. разделительная доска; вставная доска (*ульѳ*)

дѣска, прѣтова отметѣтелна с.-х. стержневой отвал
 ~, разделѣтелна см. дѣска, преградна
 ~, разпределѣтелна распределительная доска
 ~, разсѣйваща с.-х. рассеивная доска
 ~, решѣтъчна отметѣтелна с.-х. решѣтчатый отвал
 ~, сбѣрна с.-х. скатная доска
 ~, сеѣтбена см. дѣска, посѣвна
 ~, стрѣхна арх. гребень
 ~, сѹпортна нижние салазки, каретка (напр. токарного станка)
 ~, трѣскаща се с.-х. стрясная доска
 ~, фалцѣвана вагонка
 ~, формѣвъчна мет.-об. гвоздильная
 ~, цилиндрична отметѣтелна рухадловый [цилиндрический] отвал
 ~, чѣмова сосновая доска
 ~, чертѣжна [чертѣжна] чертѣжная доска
 ~, шпѹнтова дер.-об. шпунтовая доска
 дѣскѣ ж мн. тѣс
 дѣскоредѣчка ж доскоукладочная машина, штабельный элеватор, штабелѣр
 дѣскорѣзен лесопильный
 дѣскорѣзница ж лесопильный завод
 дѣсчен тесовый; дощатый
 дѣсчѣца ж планка
 ~, паркѣтна клѣпка паркета, паркетная клѣпка, паркетина
 ~, тѣнка дранка
 дѹбел м дубель
 дѹза ж 1. сопло 2. форсунка 3. текст. фильера
 ~, впрѣсквѣтелна [впрѣскваща] впрыскивающее сопло
 ~, въздѹшна воздушное сопло
 ~, гѣзова газовое сопло
 ~, двустѣпенна двухступенчатое сопло
 ~, дрѣселна дроссельное сопло
 ~, еталѣнна эталонная форсунка
 ~ за изпѹскане на изгорѣли гѣзове реактивное сопло
 ~, закритѣ закрытая форсунка
 ~ затвѣрен тип см. дѹза, закритѣ
 ~, ѣглена [ѣгловѣдна] 1. игольчатое сопло 2. игольчатая форсунка
 ~, измѣрвѣтелна расходомерное сопло
 ~, изпѹскѣтелна [изпѹскаща] выхлопное сопло
 ~, компенсѣраща компенсирующее сопло
 ~, Лавѣлова см. дѹза на Лавѣл
 ~ ка Лавѣл сопло Лавѣля
 ~, нагнетѣтелна [напѣрна] нагнетательное сопло

дѹза отвѣрен тип см. дѹза, откритѣ
 ~, откритѣ открытая форсунка
 ~, пѣрна паровое сопло
 ~, подхрѣнѣваща питательное сопло
 ~, предѣлна прѣдильная фильера
 ~, прѣстеновѣдна кольцевое сопло
 ~, пѣськострѹйна пескоструйное сопло
 ~, разпрѣсквѣтелна разбрызгивающее [распылительное] сопло
 ~, разширѣваща се расширяющееся сопло
 ~, реактивна реактивное сопло
 ~, регулирѣема регулируемое сопло
 ~ с ѣгла см. дѹза, ѣглена
 ~ с много отвѣри многодырчатая форсунка
 ~ с плѣско седлѣ форсунка с плоским седлом
 ~, сврѣхзвѹкова ркт. сверхзвуковое сопло
 ~, смесѣтелна [смѣсѣваща] смешительное сопло
 ~, стабилизѣраща стабилизирующее сопло
 ~, стеснѣваща се суживающееся сопло
 ~, стрѹйна струйное сопло
 ~, тангенциѣлна тангенциальное сопло
 ~, трѣмерна трѣхмерное сопло
 ~, ускѣрѣваща ускоряющее сопло
 ~, щѣфтова штифтовая форсунка
 дѹкер м гидр. дюкер
 дѹлгѣрин м уст. плотник
 дѹлгѣрски уст. плотничный, плотничий
 дѹлгѣрство с уст. плотничное дело
 дѹля ж ѣйва
 дѹмортиѣрит м мин. дѹмортѣрит
 дѹна ж дюна
 ~, континентѣлна бархан, материковая дюна пустыни
 дѹпрѣн м фирм. дѹпрен (хлоропреновый каучук)
 дѹрѣн м геол. дѹрен
 дѹфренѣт м мин. дѹфренит
 дѹфренуѣзит м мин. дѹфренуѣзит
 дѹшѣк м тюфяк; матрац
 ~, дренажен дренажный тюфяк
 дѹшемѣ с дощатый пол
 ~ на строѣтелно скѣле шиты настила (строительных) лесов; подмости
 дял м 1. доля, часть; пѣй 2. полигр. раздел
 дялам тесать
 дялан тѣсанный
 дялане с тѣска, тесание; окалывание (напр. камня)
 дясновѣртѣщ се правого вращения

Е

ебонит *м* эбонит
 ебулиометрия *ж физ. хим.* эбуллиометрия
 ебулиометър *м физ. хим.* эбуллиометр
 ебулиоскоп *м физ. хим.* эбуллиоскоп
 ебулиоскопия *ж физ. хим.* эбуллиоскопия
 евакуация *ж* эвакуация
 евапорометър *м метео* испаритель, эвапорометр
 евдиалит *м мин.* эвдиалит
 евдиометър *м хим.* эвдиометр
 евксенит *м мин.* эвксенит
 евольвента *ж мат.* эвольвента
 ~, равнинна плоская эвольвента
 ~, сферична сферическая эвольвента
 евольвентен эвольвентный
 евольвентомър *м маш.* эвольвентомер
 еволюта *ж мат.* эволюта
 еволюция *ж* эволюция
 ~, геохимическа геохимическая эволюция
 евристика *ж киб.* эвристика
 Евровизия *ж* Евровидение
 европий *м* европий, Eu
 евтэктика *ж физ. хим.* эвтектика
 евтэктичен *физ. хим.* эвтектический
 евтэктойд *м физ. хим.* эвтектоид
 евтэктоиден *физ. хим.* эвтектоидный
 егирин *м мин.* эгирин
 егрэк *м* временный загон для овец (на участке, подлежащем удобрению)
 еджрайт *м рез.* эджрайт (противостаритель)
 единйца *ж* единица
 ~, абсолютна абсолютная единица
 ~, астрономична астрономическая единица
 ~, допускова единица допуска
 ~, електрическа электрическая единица
 ~ за дължина единица длины
 ~ за измерване *см.* единйца, измервателна
 ~ за измерване на дървените материали единица учёта лесоматериалов
 ~ за маса единица массы
 ~ за работа единица работы
 ~ за тежест единица веса
 ~, измервателна [измерителна] единица измерения
 ~, имагинерна *мат.* мнимая единица
 ~, международна международная единица
 ~, мерна *см.* единйца, измервателна
 ~, основна основная единица

единйца, практическа практическая единица
 ~, производна производная единица
 ~, светлинна световая единица
 ~, условна условная единица
 ~, фотометрична фотометрическая единица
 единйчен 1. единичный; одиночный
 2. одинарный
 еднаквост *ж мат.* конгруэнтность
 едноадресен *вчт.* одноадресный
 едновалентен едновалентный
 едновалцов едновалковый
 едновременно *ж* одновременно
 едногодишен однопольный
 еднотажен еднотажный
 еднотичен однопроволочный
 еднотичен однозначный
 еднотичност *ж* однозначность
 едноканален одноканальный
 еднокаскаден еднокаскадный
 еднокатен еднотажный
 едноклетъчен одноклеточный
 едноконечен едониточный
 еднокóфов [еднокóшов] однокóшовый
 еднокрилен односторчатый (об окне, двери); однопольный (о двери)
 еднотампов еднотамповый
 еднотамчтов еднотамчтовый
 еднотамстен еднотамстный
 еднотамторен еднотамторный
 еднотамлжников *ав.* еднотамлонжеронный
 еднотамсновен *хим.* еднотамосновный
 еднотамсов еднотамосный
 еднотамтвóрен еднотампролётный
 еднотамплóщик *м ав.* еднотамплан
 ~ с подпóрки подкóсный еднотамплан
 еднотамплóсен еднотамплóсный
 еднотамплóчен еднотамплóщенный
 еднотамплóтен еднотамплóтный
 еднотамплóчен еднотамплóчий
 еднотамплóдов [еднотамплóден] еднотамплóдный
 еднотамплóден еднотамплóдный
 еднотамплóдност *ж* еднотамплóдность
 ~, химическа химическая еднотамплóдность
 еднотамплóдов еднотамплóтный
 еднотамплóрзан еднотамплóзный
 еднотамплóбен еднотамплóбный
 еднотамплóрезен еднотамплóрезный
 еднотамплóаен еднотамплóаменный
 еднотамплóепенен еднотамплóепенчатый
 еднотамплóанен еднотамплóанонный
 еднотамплóпáлен еднотамплóпáчатый
 еднотамплóпен еднотамплóпный

еднофа́зен однофазный
 еднофе́рмен [еднофе́рмов] однопроле́т-
 ный
 еднохо́дов однозаходный
 едноцвѣтен одноцветный
 едночерпа́ков одноковшовый
 едночесто́тен одночастотный
 едночле́н *м мат.* одночлен
 едри́на *ж* величина; крупность
 ~ на кѣсовете *горн.* крупность кусков
 ~ на пѣсѣка крупность песка
 едробло́ков крупноблочный
 едрозѣ́рнест крупнозернистый
 едрокѣ́сов крупнообломочный; крупно-
 кусковой
 едромля́н крупномолотый, крупного по-
 мола
 едропанѣ́лен крупнопанельный
 едропло́ден крупноплодный
 едропѣ́рест крупнопористый
 едроразме́рен крупноразмерный
 едросѣ́риен крупносерийный
 едроцвѣ́тен крупноцветный
 едрошѣ́плест крупнопористый
 е́дър крупный
 е́жектор *м* эжектор
 ~, въздѣ́шен воздушный эжектор
 ~, га́зов газовый эжектор
 ~, па́ров паровой эжектор
 ~, те́чностен жидкостный эжектор
 е́жекция *ж* эжекция
 езда́ *ж ж.-д.* езда
 ~, дво́йна спаренная езда
 ~, еднора́менна петлевая езда
 ~, ко́лцевá кольцевая езда
 ~, тро́йна строенная езда
 ~, ту́рова турная езда
 ё́зеро *с* озеро
 ~, безотто́чно бессточное озеро
 ~, запри́щено плотинное озеро
 ~, изку́ственно искусственное озеро
 ~, ка́рстово карстовое озеро
 ~ от прова́ляне провальное озеро
 ~, отто́чно сточное озеро
 ~, рели́ктовó реликтовое озеро
 ~, сладковѣ́дно пресное озеро
 ~, соле́но солёное [соляное, минераль-
 ное] озеро
 е́зык *м 1.* язык *2. шв.* шлёвка
 ~, алгоритми́чен *вчт.* алгоритмический
 язык
 ~ за програ́миране *вчт.* язык програм-
 мирования
 ~, маши́нен *вчт.* машинный язык
 ~ на стрелка́ *ж.-д.* остряк
 ~, обѣ́ктен *киб.* язык-объект
 ~, симво́личен *киб.* язык символов;
 символический язык
 ~, стрѣ́лков *см.* е́зык на стрелка́

е́зык, формáлен [формализи́ран] *киб.*
 формальный [формализованный]
 язык
 е́зиче *с* собачка; защёлка; язычок (зам-
 ка)
 ~ на бра́ва задвижка
 ~, предпа́зно предохранительная со-
 бачка
 ейкона́л *м opt.* эйконал
 ека́риса́ж *м вет.* утилизационный завод
 еквáтор *м* экватор
 ~, галакти́чен галактический экватор
 ~, геогра́фски географический экватор
 ~, зе́мен земной экватор
 ~, магни́тен магнитный экватор
 ~, небе́сен небесный экватор
 екваториáл *м астр.* экваториал
 екваториáлен экваториальный
 еквивале́нт *м* эквивалент
 ~, антѣ́нен эквивалент антенны
 ~, во́ден водный эквивалент
 ~, въздѣ́шен воздушный эквивалент
 ~, горѣ́вен топливный эквивалент
 ~, електри́чески электрический экви-
 валент
 ~, электрохими́чен электрохимический
 эквивалент
 ~, калори́ен калорийный (топливный)
 эквивалент
 ~ на ра́бота, топли́нен тепловой экви-
 валент работы
 ~ на ре́нтген, биологич́ен биологиче-
 ский эквивалент рентгена
 ~ на светли́ната, механи́чен механиче-
 ский эквивалент света
 ~ на топли́ната, механи́чен механиче-
 ский эквивалент тепла
 ~, терми́чен термический эквивалент
 ~, техни́чески технический (топливный)
 эквивалент
 ~, хими́чен химический эквивалент
 еквивале́nten эквивалентный
 еквивале́нтност *ж* эквивалентность,
 равносильность; равноценность
 ~, семанти́чна *киб.* семантическая эк-
 вивалентность
 ~, синтакти́чна *киб.* синтаксическая
 эквивалентность
 еквимолеку́лен эквимолекулярный
 еквипотенциáлен эквипотенциальный
 е́кер *м геод.* экер
 ~, двуогледа́лен двухзеркальный экер
 ~, огледа́лен зеркальный экер
 ~, осемсте́нен восьмигранный экер
 экзамина́тор *м геод.* экзаменатор
 екзара́ция *ж геол.* ледниковое выпахи-
 вание, экзарация
 екземпляр *м* экземпляр
 ~, áвторски авторский экземпляр

екземпляр, работен рабочий экземпляр
 ~, сигнален сигнальный экземпляр
 екзистенц-минимум м прожиточный минимум
 екзосфера ж геофиз. экзосфера, сфера рассеяния
 экзотермичен экзотермический
 екип м (спортивное) снаряжение
 екипаж м экипаж
 ~ на космически кораб экипаж космического корабля
 ~ на самолёт экипаж самолёта
 екипиране с на влак снаряжение поезда
 екипировка ж экипировка
 еклектизм м арх. эклектизм
 еклесмашина ж рез. лепестковая машина
 еклиметър м геодр. эклиметр
 еклиптика ж астр. эклиптика
 еклогит м петр. эклогит
 екология ж биол. экология
 економайзер м экономайзер
 екран м 1. кфт., тлв. экран 2. экран, преграда
 ~, еластичен гидр. эластичный экран
 ~, електрически электрический экран
 ~, електромагнитен электромагнитный экран
 ~, электростатичен электростатический экран
 ~, луминесцентен [луминесциращ] люминесцирующий экран
 ~, магнитен магнитный экран
 ~, многопластов многослойный экран
 ~ на язовирна стена экран плотины
 ~, пещен топочный экран
 ~, пластичен гидр. пластичный экран
 ~, проекционен проекционный экран
 ~, стереоскопичен стереоэкран, стереоскопический экран
 ~, стоманобетонен железобетонный экран
 ~, твърд гидр. твёрдый экран
 ~, телевизионен экран телевизора
 ~, топлинен тепловой экран
 ~, усилващ яд. физ. усиливающий экран
 ~, флуоресциращ флюоресцирующий экран
 екранен экранный
 екранирам екранировать
 екраниран екранированный
 екраниране с экранирование, экранировка
 ~, электростатично электростатическое экранирование
 ~, магнитно магнитное экранирование
 екранировка ж см. екраниране
 ексикатор м эксикатор

екситон м элн. экситон
 екскаватор м экскаватор (см. тж. багер)
 екскавация ж экскавация
 експанзия ж 1. эк. экспансия 2. расширение газов
 ~ на газ в рудниците внезапный выброс угля и газа
 експедирам отправлять, экспедировать
 експедиция ж 1. отправка, экспедиция 2. экспедиция (отдел) 3. (научно-исследовательская) экспедиция
 експеримент м эксперимент, опыт
 ~, космически космический эксперимент
 експериментален экспериментальный
 експериментатор м экспериментатор
 експериментирание с экспериментирование
 експерт м эксперт
 експертиза ж экспертиза
 експлицитен мат. явный
 експлоатационен эксплуатационный
 експлоатация ж эксплуатация; разработка; использование ☐ въвеждам в ~ вводить в эксплуатацию
 ~ на двигател эксплуатация двигателя
 ~ на двигател, безаварийна безаварийная эксплуатация двигателя
 ~ на железниците эксплуатация железных дорог
 ~, нормална нормальная эксплуатация
 ~, техническа техническая эксплуатация
 ~, търговска коммерческая эксплуатация
 експлоатирам эксплуатировать; разрабатывать; использовать
 експлозив м взрывчатое вещество, взрывчатка
 експлозивност ж взрывчатость
 експлозия ж взрыв
 ~, въздушна воздушный взрыв
 ~ на парен котёл взрыв парового котла
 ~, подводна подводный взрыв
 експозиметър м кфт. экспонометр, экспозиметр
 ~, оптичен оптический [визуальный] экспонометр
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический экспонометр
 експозиция ж кфт. экспозиция
 експонат м экспонат
 експонация ж кфт. выдержка
 експонент м хим. водородный показатель
 експоненциален экспоненциальный
 експонирам кфт. экспонировать
 експониране с кфт. экспонирование

експонометър *м кфт.* экспонометр
 експорт *м* экспорт
 експортен *экспортный*
 експортирам *экспортировать*
 експортёр *м* экспортёр
 експрес *м ж.-д.* экспресс
 екстензивен *экстенсивный*
 екстензометър *м сопр.* экстензометр
 екстинкция *ж опт.* экстинкция
 екстирпатор *м с.-х.* экстирпатор (*культуратор с лапами для подрезания сорняков*)
 екстракт *м* экстракт, вытяжка
 ~, дробдев *дрожжевой* экстракт
 ~, дъбилен *дубильный* экстракт
 ~, зеленчуков *овощной* экстракт
 ~, квебрахов *квебраховый* экстракт
 ~, кестенов *каштановый* экстракт
 ~, малцов *солодовый* экстракт
 ~, мёсен *мясной* экстракт
 ~, неразтворим *нерастворимый* экстракт
 ~, несулфитиран *несульфитированный* экстракт
 ~, пектинов *пектиновый* экстракт
 ~, плодов *фруктово-ягодный* экстракт
 ~, разтворим *растворимый* экстракт
 ~, синтетичен *синтетический* экстракт
 ~, сулфитиран *сульфитированный* экстракт
 ~, твърд *твёрдый* экстракт
 ~, течен *жидкий* экстракт
 ~, тютюнев *табачный* настой
 ~, хромов *хромовый* экстракт
 екстрактор *м* экстрактор
 екстракционен *экстракционный*
 екстракция *ж* экстракция, экстрагирование
 екстра-пара *ж* экстра-пар
 екстраполяция *ж мат.* экстраполяция
 екстраполирам *мат.* экстраполировать
 екстраполиране *с мат.* экстраполирование
 ~ назад *экстраполирование назад*
 ~ напред *экстраполирование вперёд*
 екстрахиране *с* экстракция, экстрагирование
 екстремален *экстремальный*
 екстремум *м мат.* экстремум
 ~, абсолютен *абсолютный* экстремум
 ~, локален *локальный* экстремум
 ~, относителен *относительный* экстремум
 ~, условен *условный* экстремум
 екструдер *м рез.* экструзионная машина
 екструзия *ж рез., пласт.* экструзия
 ексудация *ж горн.* эксудация (*взрывчатых веществ*)

ексхаустер *м* эксгаустер
 ексхаустиране *с* эксгаустирование, выкачивание
 эксцентрик *м* эксцентрик
 ~, разпределителен *распределительный* эксцентрик
 ~, регулируем *регулируемый* эксцентрик
 эксцентриков *эксцентриковый*
 эксцентрицитет *м мат., геод.* эксцентриситет, эксцентрицитет
 ~ на гърбицата *эксцентриситет кулачка*
 ~ на орбитата *эксцентриситет орбиты*
 эксцентричен *эксцентрический*
 эксцентричност *ж* эксцентричность
 ела *ж* пихта
 еластик *м* эластопластик
 еластин *м биохим.* эластин
 еластичен *эластичный; упругий*
 еластичност *ж* эластичность; упругость
 ~ на скалите *упругие свойства горных пород*
 ~ на тютюневия лист *эластичность табачного листа*
 ~, обемна *объёмная* упругость
 еластомер *м рез.* эластомер
 елеватор *м* (транспортирующий) элеватор; конвейер
 ~, барабанен *с.-х.* барабанный элеватор
 ~, верижен *цепной* элеватор
 ~, едноредов *с.-х.* однорядный элеватор
 ~ за брашно *мучной* элеватор
 ~ за класовé *колосовой* элеватор
 ~, зърнов [зърнен] *зерновой* элеватор
 ~, каскаден *с.-х.* каскадный элеватор
 ~, кофов *ковшовый* элеватор
 ~, лентов *ленточный* элеватор
 ~, линéен *линейный* элеватор
 ~, лопатков *с.-х.* скребковый элеватор
 ~, люлков *люлечный [полочный]* элеватор
 ~, мёлничен *мельничный (зерновой)* элеватор
 ~, многокофов *многоковшовый* элеватор
 ~, пневматичен *пневматический* элеватор, пневматический подъёмник
 ~, подвижен *передвижной* элеватор
 ~, принаден *с.-х.* приставной элеватор
 ~, прътов *с.-х.* прутковый элеватор
 ~, разтоварващ *выгрузной* элеватор
 ~, ролков *роликовый* элеватор
 ~, стъпален [стъпаловиден] *ступенчатый* элеватор
 ~, тръскащ *верижен* *встряхивающий* *цепной* элеватор
 ~, цвеклов *свекловичный* элеватор
 ~, черпáков *черпаковый* элеватор

елеватор, шнёков шнековый элеватор
 елеваторен элеваторный
 елевон *м ав.* элевон
 елегаз *м* гексафторид серы, элегаз
 электрёт *м эл.* электрет
 электризация *ж* электризация
 ~, контáктна контактная электризация
 электрификация *ж* электрификация
 электрифицирам электрифицировать
 электрически электрический
 электричество *с* электричество
 ~, атмосферно атмосферное электричество
 ~, гръмотевично грозовое электричество
 ~, динамично динамическое электричество
 ~, зёмно земное электричество
 ~, контáктно контактное электричество
 ~, отрицáтелно отрицательное электричество
 ~, положително положительное электричество
 ~, свързано связанное электричество
 ~, статично статическое электричество
 електроакустика *ж* электроакустика
 електроакустичен [электроакустически]
 электроакустический
 електроанализ *м* электроанализ
 електроафинитет *м* сродство к электрону, электронное сродство
 електробезопасност *ж* электробезопасность
 електробóрка *ж горн.* электрическое сверло, электросверло
 електробур *м* электробур
 електробус *м* электробус
 электровибратор *м* электрический вибратор, электровибратор
 электровлагомер *м* электрический влагомер
 электроводоотделител *м* электроводоотделитель
 электровършитба *ж* электромолотьба
 електрогладич *м дер.-об.* электрофуганок
 електрограф *м* электрограф
 электрód *м* электрод
 ~, активен активный электрод
 ~, акумулаторен аккумуляторный электрод, электрод аккумулятора
 ~, бримков петлевой электрод
 ~, високовóлтов высоковольтный электрод
 ~, високочестóтен высокочастотный электрод
 ~, водорóден водородный электрод
 ~, волфрамов вольфрамовый электрод
 ~, вьглен угольный электрод
 ~, главен главный электрод

электрód, гол голый электрод
 ~, графíтен графитовый электрод
 ~, дйсков дисковый электрод
 ~, емитиращ эмиттирующий электрод
 ~, забавящ замедляющий электрод
 ~, завáръчен сварочный электрод
 ~, заземён [заземяващ] заземляющий электрод
 ~, запалителен поджигающий [пусковой] электрод
 ~, игловíден [иглообráзен] игольчатый электрод
 ~, измервáтелен измерительный электрод
 ~, индукциóнен индукционный электрод
 ~, каломéлен каломельный электрод
 ~, кáпков капельный электрод
 ~, легíран легированный электрод
 ~, междíнен промежуточный электрод
 ~, метáлен металлический электрод
 ~, метализíран металлизированный электрод
 ~, модулиращ модулирующий электрод
 ~, неактíвен неактивный электрод
 ~, неизолíран необмазанный электрод, электрод без покрытия
 ~, неподвíжен неподвижный электрод
 ~, нормáлен нормальный электрод
 ~, обвít обмотанный электрод
 ~, облéчен [обмáзан] обмазанный электрод
 ~, обратím обратимый электрод
 ~, отклоняващ отклоняющий электрод
 ~, отрицáтелен отрицательный электрод
 ~, перфорíран перфорированный электрод
 ~, подвижен подвижный электрод
 ~, положителен положительный электрод
 ~, полусферичен полусферический электрод
 ~, прóфíлен *см.* электрód, фасóнен
 ~, прýтов прутковый электрод
 ~, пýсков *см.* электрód, запалителен
 с износоустойчíва покрívка электрод
 с износоустойчивым покрытием
 с тýнка покрívка *см.* электрód, тýнкообмáзан
 ~, самоспíчащ се самоспекающийся [самообжигающийся] электрод
 ~, сигнáлен сигнальный электрод
 ~, спомагáтелен вспомогательный электрод
 ~, стандáртен стандартный электрод
 ~, стомáнен стальной электрод, электрод со стальным сердечником
 ~, странíчен боковой электрод (*напр. свечи зажигания*)

электрѳд, стѳклен стеклянный элект-
 род
 ~, събѳращ собирающий электрод
 ~, тѳчков точечный электрод
 ~, тѳнкообмѳзан тонкопокрытый [тон-
 кообмазанный] электрод, электрод
 с тонким покрытием
 ~, управлѳващ управляющий электрод
 ~, ускѳряващ ускоряющий электрод
 ~, фасѳнен фасонный [фигурный] элект-
 род, электрод фасонного сечения
 ~, фокусѳращ фокусирующий электрод
 ~, центрѳлен центральный электрод
 ~, цилиндрѳчен цилиндрический элект-
 род
 электродвѳгател *м* электродвигатель,
 электрический двигатель
 ~, асинхрѳнен асинхронный электро-
 двигатель
 ~ без вѳншно охлѳждање электродви-
 гатель без внешнего охлаждения
 ~, взрѳвобезѳпасен взрывобезопасный
 электродвигатель
 ~, еднѳфѳзен однофазный электродви-
 гатель
 ~ за встроѳен мѳнтѳж встроенный элект-
 родвигатель
 ~ за постѳянен ток электродвигатель
 постоянного тока
 ~ за променлѳв ток электродвигатель
 переменного тока
 ~, индукциѳнен индукционный элект-
 родвигатель
 ~, колѳкторен коллекторный электро-
 двигатель
 ~, компѳунден электродвигатель со
 смешанным возбуждением, компа-
 ундный электродвигатель
 ~, многѳѳлюсен многополюсный элект-
 родвигатель
 ~, многѳскѳрѳстен асинхрѳнен много-
 скоростной асинхронный электро-
 двигатель
 ~, реверсѳвен реверсивный электродви-
 гатель
 ~, редѳкторен редукторный электро-
 двигатель
 ~, репульсиѳнен репульсионный электро-
 двигатель
 ~ с вѳншен рѳтор электродвигатель с
 внешним ротором
 ~ с двѳйнокафѳзен рѳтор электродви-
 гатель с двойной клеткой
 ~ с дѳлѳѳки канѳли электродвигатель
 с глубоким пазом
 ~ с паралѳлно вѳзбѳждање *см.* электро-
 двигател, шѳнѳтов
 ~ с последѳватѳльно вѳзбѳждање *см.*
 электродвѳгател, сѳриен

электродвѳгател с регулѳране на скорѳст-
 тѳ электродвигатель с регулируемой
 скоростью
 ~ с чѳждѳ охлѳждање электродвигатель
 с внешним охлаждением
 ~, сѳриен электродвигатель с последѳва-
 тельным возбуждением, серийный
 электродвигатель
 ~, синхрѳнен синхронный электродви-
 гатель
 ~ сѳс смѳсено вѳзбѳждање *см.* элект-
 родвѳгател, компѳунден
 ~, трѳфѳзен трѳхфазный электродви-
 гатель
 ~, тѳгов тяговый электродвигатель
 ~, универсѳлен универсальный элект-
 родвигатель
 ~, флѳншов фланцевый электродвига-
 тель
 ~, шѳнѳтов электродвигатель с парал-
 лельным возбуждением, шунтовой
 электродвигатель
 электродвѳгателен электродвигательный
 электродвѳжѳщ электродвижущий
 электродетѳнатѳр *м горн.* электроде-
 тонатор
 электродегидратѳр *м* электродегидратор
 электродиагнѳстика *ж мед.* электро-
 диагностика
 электродинамѳка *ж* электродинамика
 ~, квѳнѳѳѳва квантовая электродина-
 мика
 электродинамѳчен электродинамический
 электродинамомѳтѳр *м* электродинамо-
 метр
 электродѳфѳзия *ж* электродиффузия
 электродѳѳне с электродѳѳнение, электро-
 дѳйка
 электродрѳлка *ж* электродрель
 электродѳгов электродуговой
 электроенѳргѳя *ж* электроэнергия
 электроенцефалѳграф *м* электроэнце-
 фалограф
 электроенцефалѳграфѳя *ж* электроэнце-
 фалография
 электроерѳзия *ж* электрическая эрозия
 электрожѳн *м* электросварочный аппарат
 электроженѳст *м* электросварщик
 электрозавѳрка *ж см.* электрозавѳряване
 электрозавѳряване с электросварка
 ~, дѳгово дуговая электросварка
 ~, контѳктно контактная электросварка
 ~, релѳфно рельефная электросварка
 ~, тѳчѳѳѳво точечная электросварка
 электрозѳгрѳяване с электропрогрев;
 электрообогрев (*напр. бетона*)
 электрозѳдѳжване с электропривѳд
 ~, грѳѳѳѳѳво групповой электропривѳд
 ~, едѳнѳѳѳѳѳѳно одиночный электропривѳд

электрозадви́жане, многодвигáтелно
 многодвигательный электропривод
 ~, регули́руемо регулируемый электро-
 привод
 ~, следя́що следящий электропривод
 электрозаключáлка ж ж.-д. электро-
 защёлка
 электроза́нйване с электроклёпка
 электрозапа́рник м с.-х. электроза-
 парник
 электроза́топляне с электрообогрев
 электроза́л м физ. хим. электрозоль
 электроизме́рване с электроизмерение
 электроизмерва́телен электроизмери-
 тельный
 электроизоляци́онен электроизоляцион-
 ный
 электроизоля́ция ж электрическая
 изоляция
 электроинсталя́ция ж электропроводка
 электроискро́в электроискровой
 электрока́р м электрокар
 электрокарбору́нд м электрокарборунд
 электрокардиогра́ма ж электрокардио-
 грамма
 электрокардиогра́ф м электрокардиограф
 электрокардиогра́фия ж электрокардио-
 графия
 электрокине́тика ж электрокинетика
 электроклю́ч м электроключ
 электрокоагуля́ция ж хим. электро-
 коагуляция
 электрококсу́ване с электрококсование
 электрокомба́йн м электрокомбайн
 электроконта́ктен электроконтактный
 электрокопи́рен электрокопировальный
 электрокоро́зия ж электрокоррозия
 электрокору́нд м электрокорунд
 электрокристаллиза́ция ж электрокри-
 сталлизация
 электролебедка́ ж электролебедка
 электролеги́ране с электролегирование
 электроли́за ж электролиз
 электролизьо́р м электролизёр
 электроли́т м электролит
 ~, амфоте́рен амфотерный электролит
 ~, бина́рен симметричный [бинарный]
 электролит
 ~, полусу́х полусухой электролит
 ~, си́лен сильный электролит
 ~, слаб слабый электролит
 ~, сух сухой электролит
 ~, те́чен жидкий электролит
 электроли́тен [электролити́чен] элек-
 тролитический
 электролокомоти́в м электровоз
 ~, акумула́торен аккумуляторный элек-
 тровоз
 ~, изво́зен откаточный электровоз

электролокомоти́в, конта́ктен контакт-
 ный электровоз
 ~, конта́ктно-аккумуля́торен контактно-
 аккумуляторный электровоз
 ~, конта́ктно-ка́белен контактно-кабель-
 ный электровоз
 ~, ру́дничен рудничный электровоз
 электролюми́несценция ж электролю-
 минесценция
 электролюминофа́бр м электролюминофор
 электромагнетиз́ъм м электромагнетизм
 электромагнѝт м электромагнит
 ~, блоки́ращ блокирующий электро-
 магнит
 ~, импулсозапи́сващ тлф. импульсоза-
 писывающий электромагнит
 ~, неполяризи́ран неполяризованный
 электромагнит
 ~, печа́тащ печатающий электромагнит
 ~, повдига́телен [подёмен] подъёмный
 электромагнит
 ~, подковообра́зен подковообразный
 электромагнит
 ~, поляризи́ран поляризованный элек-
 тромагнит
 ~, пръчкови́ден стержневой электро-
 магнит
 ~, пу́сков пусковой электромагнит
 ~ с незатво́рена магнѝтна верѝга элек-
 тромагнит с незамкнутой магнит-
 ной цепью
 ~, спира́чен тормозной электромагнит
 ~, товароподёмен см. электромагнѝт,
 повдига́телен
 электромакара́ ж электроталь
 ~, неподви́жна неподвижная электро-
 таль
 ~, подви́жна подвижная электроталь
 электромаши́нен электромашинный
 электромелáчка ж электрическая дробил-
 ка
 электроме́р м счётчик электрической
 энергии
 ~, амперча́сов счётчик ампер-часов,
 счётчик количества электричества
 ~, вѝрхов пиковый счётчик
 ~, двутари́фен двухтарифный счётчик
 ~, электродинами́чен электродинами-
 ческий счётчик
 ~, енерги́ен счётчик энергии
 ~ за активна ене́ргия, еднофа́зен одно-
 фазный счётчик активной энергии
 ~ за постоя́нен ток счётчик постоянного
 тока
 ~ за променли́в ток счётчик переменного
 тока
 ~ за реактивна ене́ргия, еднофа́зен
 однофазный счётчик реактивной
 энергии

електромер, индукционен индукционный
 счётчик
 ~, трифазен трёхфазный счётчик
 електрометалургия ж электрометал-
 лургия
 електрометрия ж электрометрия
 електрометр м электрометр
 ~, абсолютен абсолютный электрометр
 ~, бинантен бинантный электрометр
 ~, дуантен дуантный электрометр
 ~, капиларен капиллярный электро-
 метр
 ~, квадрантен квадрантный электрометр
 ~, лампов ламповый электрометр
 ~, нйшков [струнен] струнный электро-
 метр
 электромеханик м электромеханик
 электромеханика ж электромеханика
 электромеханичен электромеханический
 электрообил м электрообиль
 электромонтёр м электромонтёр
 электромотор м электродвигатель (см.
 тж. электродвигател)
 электро́н м 1. физ. электрон (см.
 тж. электро́ни) 2. электрон (сплав)
 ~, ба́вен медленный электрон
 ~, бомбарди́ращ бомбардирующий элек-
 трон
 ~, бърз быстрый электрон
 ~, валентен валентный электрон
 ~, втори́чен вторичный электрон
 ~, възбу́ден возбуждённый электрон
 ~, в́ншен внешний электрон
 ~, в́трешен внутренний электрон
 ~, изли́шен избыточный электрон
 ~, конверси́онен конверсионный элек-
 трон
 ~, несв́ръзан несвязанный электрон
 ~, орбита́лен орбитальный электрон
 ~, от обв́ивка оболочечный электрон
 ~, отразен отражённый электрон
 ~, първи́чен первичный электрон
 ~, разсе́ян рассеянный электрон
 ~, свобо́ден свободный электрон
 ~, св́ръзан связанный электрон
 ~, ускорен ускоренный электрон
 электронагряване с электронагрев
 ~ в электролит электронагрев в элект-
 ролите
 ~, високочесто́тно высокочастотный
 электронагрев
 ~, контактно контактный электронагрев
 электронво́лт м электрон-вольт, эВ
 электронега́тивен электроотрицательный
 электро́нен электронный
 электро́ни м мн. физ. электроны
 (см. тж. электро́н 1.)
 ~, еквивале́нтни эквивалентные элект-
 роны

электро́ни, моноенергийни моноэнерге-
 тические электроны
 ~, несдво́ени неспаренные электроны
 ~, сдво́ени спаренные электроны
 электро́ника ж электроника
 ~, импу́лсна импульсная электроника
 ~, квантова квантовая электроника
 ~, молеку́лна молекулярная электро-
 ника, молектроника
 ~, техни́ческа техническая [прикладная]
 электроника
 ~, физи́ческа физическая электроника
 ~, я́дрена ядерная электроника
 электронол́чев электронолучевой
 электроногра́ма ж электронограмма
 электроногра́ф м электронограф
 электроногра́фия ж электронография
 ~, га́зова газовая электронография
 ~, структу́рна структурная электроно-
 графия
 электронолу́минесценция ж катодолю-
 минесценция
 електрообезмасля́ване с электрообезжи-
 ривание
 електрообезсоля́ване с электрообессо-
 ливание
 електрообзаве́ждане с электрооборудо-
 вание
 електрооптика ж электрооптика
 електроосмо́за ж электроосмос
 електроотрица́телен электроотрицатель-
 ный
 електропасти́р м с.-х. электрическая
 изгородь, «электропастух»
 электропила́ ж электропила
 електроподцентра́ла ж электроподстан-
 ция
 електропозити́вен электроположительный
 електрополи́ране с электрополирование
 електрополиро́вка ж электрополировка
 електроположи́телен электроположитель-
 ный
 электропо́мпа ж электронасос
 ~, потопя́ема погружной электронасос
 электропорце́лан м изоляционный фарфор
 електропредáване с передача элект-
 рической энергии, электропередача
 електропречи́стване с электроочистка
 электропрово́д м линия электропередачи
 ~, възду́шен воздушная линия элект-
 ропередачи
 ~, ка́белен кабельная линия электро-
 передачи
 ~, ма́чтов линия электропередачи на
 башенных опорах
 электропрово́димост ж электропро-
 водность
 ~, ду́пчеста дырочная электропровод-
 ность

електропроводимост, еквивалентна еквивалентная электропроводность (электролита)
 ~, електронна электронная электропроводность
 ~, йонна ионная электропроводность
 ~, моларна молярная электропроводность
 ~, повърхностна поверхностная электропроводность (диэлектриков), поверхностная проводимость
 ~, специфична удельная электропроводность
 електропроводка ж электропроводка
 електропроводност ж см. електропроводимост
 електропромишленост ж электропромышленность
 електропускач м электростартер
 електрорезачка ж электропила
 електросврѣдел м электросверло
 електросепаратор м электросепаратор
 електросистѣма ж энергосистема
 електроскоп м электроскоп
 електроснабдяване с электроснабжение
 ~, мѣстно местное электроснабжение
 ~, руднично электроснабжение шахт
 електроспѡйка ж дуговая электросварка
 електростѡпане с электроплавка
 електростѡртер м электрический стартер, электростартер
 електростѡтика ж электростатика
 електростѡтичен [електростѡтически] электростатический
 електростомѡна ж электросталь
 електрострикция ж электрострикция
 електросѡръжѡване с электрооборудование
 ~, взривобезопѡсно взрывобезопасное электрооборудование
 ~, искробезопѡсно искробезопасное электрооборудование
 ~, руднично рудничное [шахтное] электрооборудование
 електротѣлфер м электротельфер
 електротермичен [електротермически] электротермический
 електротѣрмия ж электротермия
 електротѣхник м электротехник
 електротѣхника ж электротехника
 ~, минна горная электротехника
 ~, силнотѡкова сильноточная электротехника
 ~, слаботѡкова слаботочная электротехника
 електротѣпия ж электротипия
 електротѡктор м электротрактор
 електротранспѡрт м электротранспорт

електроурѣдба ж электроустановка; *авто* электрооборудование
 електрофѣлтър м электрофильтр
 електрофѡр м электрофор
 електрофорѣза ж электрофорез
 електрофотографѣя ж электрофотография
 електрофотолуминесценция ж электрофотолуминесценция
 електрофрезѡване с электрофрезерование, обработка дерева электрофрезой
 електрохѣмия ж электрохимия
 електрохѡд м суд. электроход
 електроцентѡра ж электростанция, электрическая станция
 ~, ѡтомна атомная электростанция, АЭС
 ~, водна гидроэлектростанция, гидроэлектрическая станция, ГЭС
 ~, вѣрхова пиковая электростанция
 ~, вѣтърна ветроэлектрическая станция, ветроэлектростанция
 ~, гѡзова газотурбинная (*тепловая*) электростанция
 ~, геотермична геотермическая электростанция
 ~, дѣзелова дизельная (*тепловая*) электростанция
 ~, пѡрна паротурбинная электростанция
 ~, слѣнчева гелиоэлектрическая станция, солнечная электростанция
 ~, термична тепловая электростанция
 ~, ѡдрѣна см. електроцентѡра, ѡтомна
 електроциментѡция ж электроцементация
 електрочугун м электрочугун
 елѣктрум м мин. электрум
 елемент м 1. элемент; часть; деталь
 2. хим. элемент 3. (гальванический) элемент (см. тж. елементи)
 ~, активен активный элемент
 ~, акумулѡторен аккумуляторный элемент
 ~, аналѡгов аналоговый элемент
 ~, аналѡго-цифров аналого-цифровой элемент
 ~, бистѡбилен элемент с двумя устойчивыми состояниями
 ~, вкорѡвяващ стр. элемент жѣсткости
 ~, водѣщ маш. ведущий элемент
 ~, вторичен эл. вторичный элемент
 ~, вѣглен эл. угольный элемент
 ~, гѡзов эл. газовый элемент
 ~, галваничен гальванический элемент
 ~, горивонагнетѡтелен плунжер, скалка, скальчатый поршень, ныряло

элемент, градивен строительный элемент; конструктивный элемент
 ~, дъщерен *яд. физ.* дочерний элемент
 ~, електрически электрический элемент
 ~, електролитен электролитический элемент
 ~, електромеханичен электромеханический элемент
 ~, електронен электронный элемент
 ~, електроотрицателен *хим.* электроотрицательный элемент
 ~, електроположителен *хим.* электроположительный элемент
 ~, электротоплинен [електротермичен] электротепловой [электротермический] элемент
 ~, електрохимичен электрохимический элемент
 ~, еталонен эталонный элемент
 ~, затегателен [затягащ] зажимный [затяжной] элемент
 ~, измервателен измерительный элемент
 ~, изправителен *эл.* выпрямительный элемент
 ~, изпълнителен исполнительный элемент
 ~, импулсен импульсный элемент
 ~, индуктивен индуктивный элемент
 ~, инерционен инерционный элемент
 ~, интегриращ интегрирующий элемент
 ~, команден командный элемент
 ~, комутационен коммутационный элемент
 ~, контактен контактный элемент
 ~, контролен контрольный элемент
 ~, концентрационен концентрационный (гальванический) элемент
 ~, логически логический элемент
 ~, магнитен магнитный элемент
 ~, матричен элемент матрицы, матричный элемент
 ~, метеорологичен метеорологический элемент
 ~, механичен механический элемент
 ~, микрогальваничен микрогальванический элемент
 ~, мокър *эл.* мокрый элемент
 ~, на Волт элемент Вольта
 ~, на Даниел элемент Даниэля
 ~, на конструиция элемент конструкции
 ~, на Лекланше элемент Лекланше
 ~, на лице элемент площади
 ~, на матрица *см.* элемент, матричен
 ~, на набора *суд.* часть набора
 ~, на обем элемент объема
 ~, на стабилност элемент жесткости
 ~, набивен гальваничен набивной гальванический элемент

элемент, натоварен *стр.* несущий элемент
 ~, неелектрически неэлектрический элемент
 ~, нелинеен нелинейный элемент
 ~, несиметричен несимметричный элемент
 ~, нормален нормальный (гальванический) элемент
 ~, обемно-пространствен объемно-пространственный элемент
 ~, окачен подвесной элемент
 ~, операционен *киб.* решающий элемент
 ~, оптичен оптический элемент
 ~, основен основной элемент
 ~, пасивен пассивный элемент
 ~, пневматичен пневматический элемент
 ~, подхранващ *с.-х.* элемент питания
 ~, полусух полусухой (гальванический) элемент
 ~, прегревателен пароперегревательный элемент, элемент пароперегревателя
 ~, пусков пусковой элемент
 ~, първичен первичный элемент
 ~, радиоактивен радиоактивный элемент
 ~, реактивен реактивный элемент
 ~, регулиращ регулирующий элемент
 ~, редкоземен редкоземельный элемент
 ~, симетричен симметричный элемент
 ~, стenen стенной элемент
 ~, сух *эл.* сухой элемент
 ~, схемен коммутирующий [переключающий] элемент
 ~, термоелектрически термоэлектрический элемент
 ~, токоизправителен выпрямительный элемент
 ~, топлоотделящ *яд. физ.* тепловыделяющий элемент
 ~, умножаващ *вчт.* множительное устройство
 ~, управляващ управляющий элемент
 ~, усилващ усилительный элемент
 ~, ферромагнитен ферромагнитный элемент
 ~, филтриращ фильтрующий элемент
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический элемент
 ~, функционален функциональный элемент
 ~, хидравличен гидравлический элемент
 ~, химичен химический элемент
 ~, центриращ центрирующая деталь
 ~, цифров цифровой элемент

елемѐнт, чувствѣтелен чувствительный
 элемент
 елементѣрен элементарный
 елементи *м мн.* 1. элементы; части; детали 2. *хим.* элементы 3. (гальванические) элементы (*см. тѣж. елемент*)
 ~, атофѣлни атофильные элементы
 ~, биофѣлни биофильные элементы
 ~, легѣращи легирующие материалы
 ~, литофѣлни *геохим.* литофильные элементы
 ~, машинни детали машин
 ~ на ѳрбита элементы орбиты
 ~ на положѣнието на пласта элементы залегания пласта
 ~, петрогѣenni пороодообразующие [петрогенные] элементы
 ~, рѣдки зѣмни редкоземельные элементы
 ~, саморѣдни самородные элементы
 ~, свѣрзващи детали крепления
 ~, сглобѣеми *стр.* сборные элементы
 ~, сидерофѣлни *геохим.* сидерофильные элементы
 ~, стоманобетѳни железобетонные элементы
 ~, трансурѣнови *хим.* трансурановые [заурановые] элементы
 ~, хѣлкофѣлни *геохим.* халькофильные элементы
 елеоптѣн *м* элеоптен, душистая основа розового масла
 елерѳн *м ав.* элерон, руль крена
 елиминѣтор *м* 1. *маш.* элиминатор, каплеуловитель, сепаратор 2. *тлв.* запирающий [режекторный] фильтр, фильтр-пробка
 елиминация *ж мат.* исключение неизвестных, элиминация
 елиминиѣрам элиминировать
 елинвѣр *м* элинвар (*сплав*)
 ѳлипса *ж* эллипс
 ~, имагинѣрна мнимый эллипс
 ~, инерциѳнна эллипс инерции
 елипсовѣден эллипсовидный
 елипсогѣраф *м* эллипсограф
 елипсойд *м* эллипсоид
 ~, двубѳсен двухосный эллипсоид
 ~, зѣмен земной эллипсоид
 ~, инерциѳнен эллипсоид инерции
 ~ на напрежѣния *мех.* эллипсоид напряжений
 ~, реферѣnten *геод.* референц-эллипсоид
 ~, ротациѳнен эллипсоид вращения
 ~, сплѣснат ротациѳнен сжатый эллипсоид вращения
 ~, триѳсен трѣхосный эллипсоид

елипсойд, удѣлжѣн ротациѳнен вытянутый эллипсоид вращения
 елиптиѣчен [елиптиѣчески] эллиптический
 елиптиѣност *ж* эллиптичность
 елѣт *м с.-х.* элита
 елмаз *м* алмаз
 елмѣтър *м* индукционный мостик, мост для измерения индуктивности
 елоксалѣция *ж* анодирование, электрохимическое оксидирование
 елонгѣция *ж астр., физ.* элонгация
 елувиѣлен *геол.* элювиальный
 елѣвий *м геол.* элювий
 ѳлша *ж* ольха
 емаѣл *м* 1. эмаль, стеклоэмаль
 2. эмаль, эмалевая краска
 ~, алкалоустѳйѣв щѣлочепорная эмаль
 ~, грѣндѳв грунтовая эмаль
 ~, живопѣсен расписная [живописная] эмаль
 ~, киселиноустѳйѣв кислотоупорная эмаль
 ~, покрѣвен покровная эмаль
 ~, поливен поливная эмаль
 ~, прозѣрачен прозрачная эмаль
 ~, стѣклен стеклоэмаль
 ~, температурѳустѳйѣв жароупорная эмаль
 емаѣлиѣрам эмалировать, покрывать эмалью
 емаѣлиѣран эмалированный
 емаѣлиѣране *с* эмалирование, эмалировка
 емаѣллак *м* эмалевый лак, эмаль-лак
 емаѣлов эмалевый
 еман *м яд. физ.* эман
 еманѣция *ж хим.* эманация, радон, нитон, Ет
 ембѣрго *с эк.* эмбарго
 емблѣма *ж* эмблема
 емболѣт *м мин.* эмболит, ортобромит
 емисиѳнен эмиссионный
 емѣсия *ж физ., эк.* эмиссия
 ~, автоелектрѳнна автоэлектронная [холодная] эмиссия
 ~, вторѣчна вторичная (*электронная*) эмиссия
 ~, електрѳнна электронная эмиссия
 ~, корпускулѣрна корпускулярная эмиссия
 ~, пѣрвична первичная (*электронная*) эмиссия
 ~, специѣична удельная эмиссия
 ~, студѣна *см.* емѣсия, автоелектрѳнна
 ~, термoeлектрѳнна термоэлектронная эмиссия
 ~, термѳйѳнна термоионная эмиссия
 ~, фѳтоелектрѳнна фѳтоэлектронная эмиссия

емисия, хладна *см.* емисия, автоелектронна

емитер *м* *элн.* эмиттер

емпиричен емпирический, опытный

емпѳра *ж* *арх.* эмпора, хоры

емулгатор *м* *хим.* эмульгатор

емулгиране *с* эмульгирование

емулсионен эмульсионный

емулсиране *с* эмульсирование

емулсифициране *с* эмульсификация

емулсия *ж* 1. эмульсия 2. фотографическая эмульсия

~, акрийлова акриловая эмульсия

~, битумна битумная эмульсия

~, катранена дегтевая эмульсия

~, мазна жировая эмульсия

~, маргаринова маргариновая эмульсия

~, маслена *см.* емулсия, мазна

~, нефтова нефтяная эмульсия

~, светлочувствителна светочувствительная эмульсия

~, фотографиска фотографическая эмульсия

~, хранителна пищевая эмульсия

енаргит *м* *мин.* энаргит

ендоскоп *м* *мед.* эндоскоп

ендотермичен эндотермический

енергетик *м* энергетик

енергетика *ж* энергетика

~, атомна атомная энергетика

енергийен энергетический

енергия *ж* энергия □ отделям ~ выделять энергию; освобождавам ~ освобождать энергию; предавам ~ отдавать энергию; подвждам ~ подводить энергию

~, акустична акустическая энергия

~, атомна атомная энергия

~, в покой энергия покоя

~, водна водная энергия

~, вътрешна внутренняя энергия

~, вътрешна атомна внутриатомная энергия

~, вътрешна ядрена внутриядерная энергия

~, гравитационна гравитационная энергия

~, електрическа электрическая энергия, електроенергия

~, електромагнитна электромагнитная энергия

~, загубна *гидр.* энергия потерь

~, звукова звуковая энергия

~, йонизационна энергия ионизации

~, кинетична кинетическая энергия, энергия движения

~, корелационна корреляционная энергия

~, критична критическая энергия

енергия, кълняема энергия прорастания

~, лъчйста лучистая энергия

~, магнитна магнитная энергия

~, максимална максимальная энергия

~, междумолекулна потенциална межмолекулярная потенциальная энергия

~, механична механическая энергия

~, молекулна [молекулярна] молекулярная энергия

~, на активацията *физ.* энергия активации

~, на атомното ядро энергия атомного ядра

~, на взаимодействието *физ.* энергия взаимодействия

~, на връзката *яд. физ.* энергия связи

~, на възбуждането *яд. физ.* энергия возбуждения

~, на въртящо се тяло энергия вращающегося тела

~, на движението энергия движения

~, на деформацията энергия деформации

~, на еластичността упругая энергия

~, на излъчването энергия излучения

~, на кристалната решетка *яд. физ.* энергия кристаллической решетки

~, на магнитното поле энергия магнитного поля

~, на разпадаването энергия распада

~, на свързването *см.* енергия на връзката

~, на Ферми, гранична энергия Ферми; уровень Ферми

~, начална начальная энергия

~, нулева нулевая энергия

~, обменна обменная энергия, энергия обмена

~, пластова пластовая энергия (*нефтяного пласта*)

~, повърхностна поверхностная энергия

~, ползна полезная энергия

~, потенциална потенциальная энергия

~, реактивна реактивная энергия

~, резонансна резонансная энергия

~, светлинна световая энергия

~, свободна свободная энергия

~, свързана связанная энергия

~, слънчева солнечная энергия

~, специфична удельная энергия

~, статична статическая энергия

~, термоядрена термоядерная энергия

~, топлинна тепловая энергия

~, химична химическая энергия

~, ядрена ядерная энергия

енергобаланс *м* энергетический баланс, энергобаланс

енерговъоръжѣност ж энерговооружѣ-
ность
~ на труда энерговооружѣнность труда
енергогасител м гидр. гаситель энер-
гии потока
енергосистѣма ж энергосистема, энер-
гетическая система
ензѣм м фермент, энзим
енкаустика ж энкаустика
енстатѣт м мин. энстатит
ентазис м арх. энтазис
енталпия ж энтальпия, теплосодержа-
ние, тепловая функция
ентомолѡгія ж энтомология
ентрѡпія ж энтропия
енцефалогрѡф м мед. электроэнцефа-
лограф
енцефалогрѡфія ж мед. энцефало-
графия
еоцен м геол. 1. эоценовый отдел, эо-
цен 2. эоценовая эпоха, эоцен
епигенѣза ж геол. эпигенез
епидѣрмис м 1. биол. эпидермис
2. бот. эпидерма, кожа растений
епидиаскѡп м кфт. эпидиаскоп
епидидимѣт м мин. эпидидимит
епидѡт м мин. эпидот
епизѡна ж геол. эпизона
епилиране с [епилѡция ж] кож. эпи-
лировка, эпилирование
епилирмашѣна ж кож. эпилировоч-
ная машина
епирогенѣза ж геол. 1. эпейрогения,
эпейрогенез, эпейрогенезис 2. коле-
бательные движения
епискѡп м кфт. епископ
епитаксия ж крист. эпитакия
епитѣл м 1. биол. эпителий, эпите-
лиальная ткань 2. эпителий растений
епихлѡрхидрин м хим. эпихлоргидрин
еписѣнтър м эпицентр
еписиклоѣда ж мат. эписиклоида
епѡха ж геол. эпоха
епрувѣтка ж пробирка
епѡр м мех. энора
~ на въртѡщ момѣнт энора крутящего
момента
~ на момѣнти энора моментов
~ на напрѣчни сили энора попереч-
ных сил
~ на огѡващи момѣнти энора изги-
бающих моментов
~ на усилия энора усилій
ѣра ж геол. эра
~, архѡйска архейская эра
~, кайнозѡйска см. ѣра, неозѡйска
~, космоическа космическая эра
~, мезозѡйска мезозойская эра
~, неозѡйска кайнозойская эра

ѣра, палеозѡйска палеозойская эра
~, протерозѡйска протерозойская эра
ѣрбий м эрбий, Ер
ерг м 1. эрг, эрг (единица измерения
работы и энергии) 2. эрг (тип пес-
чаной пустыни в Сахаре)
ергонѡмія ж эргономия (наука об оп-
тимизации условий труда)
ериомѣтър м текст. эриометр
еритрѣн м хим. бутадиеп-1,3, дивин-
ил, эритрен
еритрин м мин. эритрин, кобальто-
вые цветы
еритросидерѣт м мин. эритросидерит
ѣркѣр м арх. эркер
ѣрлифт м 1. воздушный подъѡмник,
эрлифт 2. эрлифт (способ подъѡма
нефти по скважине сжатым воздухом)
ерозѣвен подверженный эрозии
ерѡзія ж геол., мет. эрозия
~, вѣтѡва ветровая эрозия (почвы);
геол. корразия
~, водна водная эрозия, размыв
~, дълбочѣнна глубинная эрозия
~, лѣдникова ледниковое выпажива-
ние, экзарация
~, морска морская эрозия
~ на почва см. ерѡзія, почвена
~, назѡдничѡва [отстѣпѡща] см. ерѡ-
зія, регрѣсивна
~, почвена эрозия почвы
~, регрѣсивна пѡтящѡся [регрѣсив-
ная, отступающѡя] эрозия
~, рѣчна речная эрозия
~, странѣчна боковая эрозия
ерѡпѡция ж геол. извержение
есексит м petr. эсексит
есѣнѡция ж эссенция
~, натурѡлна натуральная эссенция
~, оцѣтна уксусная эссенция
~, плѡдова фруктово-ягодная эссенция
~, синтетѣчна синтетическая эссенция
ескадра ж сдх. эскадра
ескадрила ж ав. эскадрилья
ескалѡтор м эскалатор
естакада ж эстакада
естѣр м (сложный) эфир
~, диалѣлов диаллиловый эфир
~, дифенилдиѣтилов дифенилдиѣтило-
вый эфир
~, поливинѣлов поливиниловый эфир
естерифиѡциране с хим. этерификация
естѣствен естественный
естѣствѡ с природа, сущность
естѣствѡзнѡние с естѣствѡзнание
естрадиѡл м биохим. эстрадиол
естриѡл м биохим. эстриол
ѣстрих м стр. эстрихинс
естрѡн м биохим. эстрон

естуа́р [естуа́рий] *м геол.* эстуарий
 ета́ж *м стр.* этаж; *ярус; геол.* ярус;
горн. этаж
 ~, до́лен нижний этаж
 ~ на насажде́ния *лес.* ярус насаждения
 ~, надзе́мен надземный этаж
 ~, па́ртерен первый (надземный) этаж
 ~, по́нтйски *геол.* понтический ярус,
 понт
 ~, призе́мен цокольный [полуподваль-
 ный] этаж
 ~, структу́рен *геол.* структурный этаж
 ~, тава́нски мансардный этаж; чердач-
 ный этаж
 ~, цо́кълен *см.* ета́ж, призе́мен
 этаже́рка *ж стр.* этажерка
 етало́н *м* эталон
 ~, второ́ичен вторичный эталон
 ~, пѣрвѣичен первичный эталон
 ~, рабо́тен рабочий эталон
 ~, трети́чен третичный эталон
 етало́нен эталонный
 етало́ниране *с* эталонирование
 ета́н *м хим.* этан
 етано́л *м* этиловый [винный] спирт,
 этанол, метилкарбинол
 е́твеш *м* этвеш (*единица измерения*
градиента гравитационного поля)
 э́тер *м хим.* (простой) эфир
 ~, абсолю́тен абсолютный эфир
 ~, диети́лов диэтиловый эфир
 ~, мети́лов диметиловый эфир
 ~, обикнове́н *см.* э́тер, диети́лов
 ~, петро́лов петролейный эфир
 э́терен эфирный
 етери́чен [етерода́ен] эфироносный
 етерни́т *м* этернит, асбестоцементная
 кровельная плитка, асбошифер
 етике́т *м* этикетка; наклейка; ярлык
 етикетѣ́ране *с* этикетирование
 ети́л *м хим.* этил
 етилалкохо́л *м* этиловый [винный]
 спирт, этанол, метилкарбинол
 етила́т *м хим.* этилат
 етилацета́т *м* этилацетат, уксусно-
 этиловый эфир, этиловый эфир ук-
 сусной кислоты
 етилбензо́л *м хим.* этилбензол
 етиле́н *м хим.* этилен, этен
 этиленглико́л *м хим.* этиленгликоль,
 этандиол
 этилениза́ция *ж с.-х.* этиленизация
 этиленхлорхи́дрин *м хим.* этиленхлор-
 гидрин
 этилесте́р *м* этиловый эфир
 этилиде́н *м хим.* этилиден
 ети́лов этиловый
 этилформи́ат *м* этилформиат, эти-
 ловый эфир муравьиной кислоты

этилхлори́д *м* хлористый этил, (моно)
 хлорэтан
 этилцелуло́за *ж* этилцеллюлоза
 ети́н *м хим.* ацетилен, этин
 ефе́кт *м* эффект
 ~, антѣнен *рад.* антенный эффект
 ~, батохро́мен *хим.* батохромный эф-
 фект
 ~, бинаура́лен бинауральный [двууш-
 ный] эффект
 ~, дина́тро́нен *элн.* динаatronный эф-
 фект
 ~, дифференци́ален То́мсън — Джа́улов
 дифференциальный эффект Томсо-
 на — Джоуля
 ~, До́плеров эффект Доплера
 ~, дро́бен *элн.* дробовой эффект
 ~, дро́селен *физ.* дроссельный эффект
 ~, электрострикцио́нен электрострик-
 ционный эффект
 ~, жироско́пен [жироскопи́чен] гиро-
 скопический [жироскопический] эф-
 фект
 ~, Зе́еманов явление Зеемана
 ~, изото́пен изотопный эффект
 ~, индукцио́нен индукционный эффект
 ~, йонизацио́нен ионизационный эф-
 фект
 ~, кала́ндров *рез.* каландровый эффект
 ~, калори́чен тепловой эффект
 ~, Ко́мптънов явление Комптона,
 Комптон-эффект, комптоновское
 рассеяние
 ~, коро́нен коронный разряд
 ~, магни́тен магнитный эффект
 ~, магнитокалори́чен магнитокалориче-
 ский эффект
 ~, магнитострикцио́нен магнитострик-
 ционный эффект
 ~, Ма́гнусов эффект Магнуса
 ~, механокалори́чен *физ.* механокало-
 рический эффект
 ~, микрофо́нен микрофонный эффект
 ~ на Айнщайн — де Ха́аз — Ри́чардсън
 эффект Эйнштейна — де Хааза —
 Ричардсона
 ~ на Де́линджър эффект Делинжера
 ~ на Де́мбер эффект Дембера
 ~ на Джа́ул — То́мсън эффект Джоу-
 ля — Томсона
 ~ на До́плер *см.* ефе́кт, До́плеров
 ~ на Дорн эффект Дорна, седимента-
 ционный потенциал, потенциал осе-
 дания [падения]
 ~ на Дюфо́р эффект Дюфора
 ~ на Зе́ебек явление Зеебека
 ~ на Зе́еман *см.* ефе́кт, Зе́еманов
 ~ на земя́та *ав.* влияние близости
 земли

ефект на Каба́нов эффект Кабанова
 ~ на Кер явление Керра
 ~ на Кико́ин — Носко́в эффект Кикоина — Носкова, нечётный фотомагнитный или фотоэлектромагнитный эффект
 ~ на Ко́мптън см. ефе́кт, Ко́мптънов
 ~ на Кото́н — Мутон эффект Коттон — Мутона
 ~ на Ку́пер эффект Купера
 ~ на Ланда́у эффект Ландау
 ~ на Ма́йснер эффект Мейснера
 ~ на Мо́лтер эффект Молтера
 ~ на Мьобсауер эффект Мёссбауэра
 ~ на Оверхаузер эффект Оверхаузера
 ~ на Па́шен — Бак явление Пашена — Бака
 ~ на Пелти́е явление Пельтье
 ~ на По́йнтинг — Ро́бертсътн эффект Пойнтинга — Робертсона
 ~ на Померанчу́к эффект Померанчука
 ~ на Ра́мзауер эффект Рамзауэра
 ~ на Рене́р эффект Реннера
 ~ на Ри́чардсътн эффект Ричардсона
 ~ на Садо́вски эффект Садовского
 ~ на Сци́лард — Ча́лмерс эффект Сциларда — Чалмерса
 ~ на То́мсътн эффект Томсона
 ~ на Фли́кер фликер-эффект
 ~ на Хол эффект Холла
 ~ на Хо́пкинсътн эффект Гопкинсона
 ~ на Черенко́в эффект Вавилова — Черенкова
 ~ на Шо́тки эффект Шотки
 ~ на Шу́бников — де Ха́аз эффект Шубникова — де Хааза
 ~ на Щарк явление Штарка
 ~, пьезоелектрически пьезоэлектрический эффект
 ~, пьезомагнѝтен пьезомагнетизм, пьезомагнитный эффект
 ~, повѣрхностен эл. поверхностный эффект
 ~, радиометри́чен радиометрический эффект
 ~, светли́нен световой эффект
 ~, стереоскопи́чен стереоскопический эффект
 ~, стробоскопи́чен [стробоскопи́чески] физ. стробоскопический эффект

ефе́кт, термоелектрически термоэлектрическое явление
 ~, термомехани́чен термомеханический эффект
 ~, Ти́ндалов явление Тиндаля
 ~, топли́нен тепловой эффект
 ~, тунеле́н яд. физ. туннельный эффект
 ~, флуоресце́нтен флюоресцентный эффект
 ~, фотогалвани́чен фотогальванический эффект
 ~, фотодинами́чен фотодинамический эффект
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический эффект, фотоэффект
 ~, фотопьезоелектрически фотопьезоэлектрический эффект
 ~, фототермомагнѝтен фототермомагнитный эффект
 ~, хипсохро́мен хим. гипсохромный эффект
 ефекти́вен эффективный
 ефекти́вност ж эффективность
 ~, икономиче́ска экономическая эффективность
 ~ на броя́ч эффективность счётчика
 ~ на екра́на тлв. эффективность экрана
 ~ на като́да эффективность катода
 ~ на класифика́ция эффективность классификации
 ~ на прахоула́вяне эффективность пылеулавливания
 ~ на пресе́вяне эффективность грохочения
 ~ на смѝлане эффективность измельчения
 ефе́ктор м исполнительный элемент, исполнительное устройство; исполнительный орган
 ефика́сен эффективный
 ефика́сност ж эффективность (см. тж. ефекти́вност)
 ефузи́вен физ., геол. эффузивный
 ефу́зия ж физ., геол. эффузия
 ~, лабиа́лна лабиальная эффузия
 э́хо с эхо
 ехоло́т м [ехосо́нда ж] эхолот
 е́цвам травить
 е́цване с травление
 ечемѝк м ячмень

Ж

жа́бка ж 1. маш. храповая собачка
 2. карабин (вид замка)
 жа́га ж поперечная пила
 жак м тлф. пружинный переключатель

жаке́т м кожух (металлургической печи)
 жалон́ м геод. рейка; вежа
 жалу́зи мн. жалюзи

жалузи́ на радиа́тор жалюзи радиатора
 жар *ж* жар; накал; каление
 жароустойчи́вость *ж* жаростойкость, жароупорность
 жвакага́лс *м суд.* жвака-галс
 ждрело́ с ущелье
 жезлоподава́тел *м ж.-д.* жезлообменитель
 же́зъл *м ж.-д.* жезл
 ~, ба́зисен *геод.* базисный жезл
 желати́н *м* желатина, желатин
 желати́нен желатиновый
 желатини́рам желатинировать
 желатини́ране *с* желатинирование
 желе́ с желе
 железари́я *ж* скобяные товары, скобяные изделия
 железáрски скобяной
 желе́зен железный
 желе́зница *ж* железная дорога
 ~, вися́ща [възду́шна] *см.* желе́зница, надзе́мна
 ~, декови́лна *см.* желе́зница, теснолине́йна
 ~, едноре́лсова однорельсовая [монорельсовая] подвесная дорога
 ~, електри́ческа электрическая железная дорога
 ~, зъбча́та фуникуле́р
 ~, надзе́мна подвесная рельсовая дорога
 ~, подзе́мна метрополитен
 ~, теснолине́йна [теснопѣтна] узкоколейная железная дорога, узкоколейка
 ~, широколине́йна ширококолейная железная дорога
 железничáр *м* железнодорожник
 железничáрски железнодорожный
 железобакте́рии *ж мн.* железобактерии
 железобето́н *м уст.* железобетон (*см.* *тж.* стоманобето́н)
 железобето́нен *уст.* железобетонный
 железодоби́ване *с* чёрная металлургия
 железодоби́вен металлургический (*включающий производство только чёрных металлов*)
 железопѣ́тен железнодорожный
 железоуловѣ́тел *м*, магни́тен *обог.* магнитный железоотделитель
 жели́ране *с* желатинирование
 желя́зо *с* железо, Fe
 ~, гѣбесто губчатое железо
 ~, електроли́тно электролитическое [электролитное] железо
 ~ за зава́рка сварочное железо
 ~, карбо́нилно карбонильное железо
 ~, кова́шко кузнечное железо
 ~, кри́чно кричное железо

желя́зо, ме́ко мягкое железо; сыродутное железо
 ~, метебо́рно метеорное железо
 ~, пирофо́рно пирокорное железо
 ~, саморо́дно самородное железо
 ~, ста́ро старое железо
 ~, техни́чески чи́сто армко-железо, технически чистое железо
 ~, ѳглово угловое [уголковое] железо
 жерсе́ *с текст.* джерси
 жива́к *м* ртуть, Hg
 ~, гърмя́щ гремучая ртуть, фульминат ртути
 жива́чен ртутный
 живопи́с *ж* живопись
 ~, во́сьчна энкаустика, восковая живопись
 ~, декорати́вна декоративная живопись
 ~, ма́слена масляная живопись
 ~, монумента́лна монументальная живопись
 ~, те́мперна темперная живопись, темпера
 ~, фрѣско́ва фреска
 животи́нски животный
 животи́но *с* животное
 ~, пле́менно племенное животное
 ~, прежи́вно жвачное животное
 ~, селскостопáнско сельскохозяйственное животное
 ~, това́рно выючное животное
 ~, тревопа́сно травоядное животное
 животновѣ́д *м* животновод
 животновѣ́ден животноводческий
 животновѣ́дство *с* животноводство
 ~, заво́дско *см.* животновѣ́дство, пле́менно
 ~, млѣ́чно молочное животноводство
 ~, пле́менно племенное животноводство
 ~, продукти́вно продуктивное животноводство
 живу́чест *ж суд.* живучесть
 жи́гер *м текст.* роликовая красильная машина, джигер
 жигльо́р *м авто* жиклёр
 ~, възду́шен воздушный жиклёр
 ~, гла́вен главный жиклёр
 ~, горѣ́вен топливный жиклёр
 ~, допѣ́лнителен дополнительный жиклёр
 ~, емулсио́нен эмульсионный жиклёр
 ~ за пра́зен ход жиклёр холостого хода
 ~, компенса́ционен компенсационный жиклёр
 ~ на икономáйзер жиклёр экономайзера
 ~, спомага́телен вспомогательный жиклёр

жизнеспособност *ж* биол. жизнеспособность
 жикльор *м* см. жигльор
 жила *ж* геол. жила
 ~ алпийски тип жила альпийского типа, альпийская жила
 ~, безрудна безрудная жила
 ~, богата богатая жила
 ~, броеницовидна четковидная жила
 ~, водоносна водоносная жила
 ~, главна главная жила
 ~, диагонална диагональная жила
 ~, златоносна золотоносная жила
 ~, иззета [изчерпана] выработанная жила
 ~, камерна камерная жила
 ~, контактова [контактна] контактная жила
 ~, много тънка весьма тонкая жила
 ~, мрежеста сетчатая жила
 ~, напречна секущая жила
 ~, непроеизводителна непромышленная жила
 ~, обводнена обводненная жила
 ~, обработена см. жила, иззета
 ~, пластова пластовая жила
 ~, проста простая жила
 ~, пукнатинна трещинная жила
 ~, разклонена ветвящаяся жила
 ~, седловидна седловидная жила
 ~, сложна сложная жила
 ~, странична боковая жила
 ~, стръмно западаща крутопадающая жила
 ~, стълбовидна [стъпаловидна] лестничная [ступенчатая] жила
 ~, съпътстваща побочная [сопровождающая] жила
 ~, тръбна трубчатая жила
 жилиав 1. гибкий, упругий 2. вязкий 3. жилистый
 жилиавост [жилавина] *ж* 1. гибкость, упругость 2. сопр. вязкость 3. жилистость
 ~, ударна ударная вязкость
 жилберт *м* гильберт, Гб
 жилище с жилище; дом
 жилищен жилищный; жилой
 жилищностроителен жилищно-строительный
 жило *с* 1. эл. жила 2. маш. гибкий вал 3. авто гибкий трос 4. зоол. жало
 жиро *с* эк. жир
 жироконпас *м* гироскоп, жироконпас
 жиропилот *м* автопилот
 жироскоп *м* гироскоп, жироскоп
 ~, асинхронен асинхронный гироскоп
 ~, вакуумен вакуумный гироскоп

жироскоп, интегриращ интегрирующий гироскоп
 ~, свободен свободный гироскоп
 ~, синхронен синхронный гироскоп
 жироскопичен гироскопический, жироскопический
 жирохоризонт *м* гировертикаль, гиروهоризонт
 житар *м* хлебный жук
 житен зерновой; пшеничный; хлебный
 жито *с* пшеница
 жица *ж* 1. провод 2. проволока 3. нить, нитка
 ~, входна ввод
 ~, изолирана изолированный провод
 ~, инварна проволока из инвара
 ~, контролна контрольный провод
 ~, оголена оголенный провод
 жичка *ж* 1. эл. нить 2. текст. волоконце
 ~, биспирална биспиральная нить
 ~, волфрамова вольфрамовая нить
 ~, въгленова угольная нить
 ~, нажежаема нить накала
 жлеб *м* паз, канавка; вырез; шлиц; выточка; желоб; прорезь; ручей (блока); дер.-об. галтель
 ~ без подрез, полукръгъл полукруглая канавка без подреза
 ~, клинообразен клинообразная канавка
 ~ с подрез, полукръгъл полукруглая канавка с подрезом
 ~, стругован проточка
 ~, шпонок шпоночная канавка
 жлебов пазовый; шлицевой; желобчатый
 жлебовиден [жлебообразен] желобчатый
 жлебче с желобок
 жребче с кож. жеребок
 журнал *м* журнал
 ~, бордов ав. бортовой журнал
 ~, счетоводен бухгалтерский журнал
 жълтък *м* желток
 жъна жать
 жътва *ж* жатва ☐ по ~ во время жатвы
 жътвар *м* 1. жнец 2. цикада
 жътварка *ж* 1. жатка, жнейка 2. жница
 ~, безлафетна безлафетная жатка
 ~, бобова бобовая жатка
 ~, грахова гороховая жатка
 ~, греблова см. жътварка, обикновена
 ~, зърнобобова зернобобовая жатка
 ~, лафетна лафетная жатка
 ~, обикновена жатка-самосброска
 ~, окачена навесная жатка
 ~, проста жатка-лобогрейка

жътварка, рѣдова рядовая жатка
 ~, самоходна самоходная жатка
 ~, странична боковая жатка
 ~, универсална универсальная жатка
 ~, царевична кукурузная жатка

жътварка-вършачка *жс* жатка-молотилка
 жътварка-самохвъргачка *жс* жатка-самосброска
 жътварка-сноповръзвачка *жс* жатка-сноповязалка

3

забавен замедленный
 забавител *м* замедлитель
 ~ на неутрони замедлитель нейтронов
 ~ на полимеризация замедлитель полимеризации
 забавям замедлять; задерживать
 забавяне *с* замедление; задержка
 ~ на неутрони замедление нейтронов
 ~, спирачно тормозное замедление
 забележка *жс* примечание
 ~ под линия подстрочное примечание
 забивам забивать; вбивать; вколачивать
 забиване *с* забивание, забивка; вбивание; вколачивание
 забивка *жс* горн. забойка, забоечный материал
 ~, водна водяная забойка
 ~, глинеста глиняная забойка
 ~, дървена деревянная забойка
 ~, пясъчна песчаная забойка
 заблатен заболоченный
 заблатеност *жс* заболоченность
 заблатявам *се* заболачиваться
 заблатяване *с* заболачивание
 забой *м* горн. забой
 ~, вглицен угольный забой
 ~, глух глухой [тупиковый] забой
 ~, добивен очистной забой
 ~, заднен *см.* забой, глух
 ~, изоставен оставленный забой
 ~, изпреварващ опережающий [передовой] забой
 ~, насрещен встречный забой
 ~, непрекъснат сплошной забой
 ~, обгазен загазованный забой
 ~, оводнен обводненный забой
 ~, огнен огневой забой
 ~, подготвителен подготовительный [проходческий] забой
 ~, пропаднал заваленный забой
 ~, пръстеневиден кольцевой забой
 ~, скален породный забой
 ~, скоростен скоростной забой
 ~, смесен смешанный забой
 ~, сондажен забой скважины
 ~, страничен боковой забой
 ~, стъпален [стъпаловиден] уступный забой

забой, тесен узкий забой
 ~, цял *см.* забой, непрекъснат
 ~, широк широкий забой
 заболяване *с* болезнь, заболевание
 ~, професионално профессиональная болезнь
 забрана *жс* запрещение, запрет
 ~ за кацане *ав.* запрещение посадки
 забърквам замешивать; перемешивать
 завал *м* на борда *суд.* завал борта
 заварен сварной
 ~, изцяло цельносварной
 заварка *жс* сварка (*см.* *тжс.* заваряване)
 заварчик *м* сварщик
 заварчен сварочный
 заварявам сваривать
 заваряване *с* сварка, сваривание
 ~, автоматично автоматическая сварка
 ~, аргонно-дъгово аргонно-дуговая сварка
 ~, атомно-водородно атомно-водородная сварка
 ~, ацетиленово ацетиленовая сварка
 ~ в защитна газова среда сварка в защитном газе
 ~ в тестообразно състояние *см.* заваряване чрез налягане
 ~ в течено състояние *см.* заваряване чрез стопяване
 ~, вертикално вертикальная сварка
 ~, въгленодъгово дуговая сварка угольным электродом, угольно-дуговая сварка
 ~, газово газовая сварка
 ~, газопресо̀во газопрессовая сварка
 ~, горещо горячая сварка
 ~, долно нижняя сварка
 ~, дъгово *см.* заваряване, электродъгово
 ~, дясно правая сварка
 ~, еднoслoйно однослойная сварка
 ~, електрическо электросварка
 ~, электродъгово [электрожéнно] электродуговая [дуговая] сварка
 ~, електромагнитно электромагнитная сварка
 ~, электросъпротивително контактная сварка
 ~, импу̀лно импульсная сварка
 ~, кова̀шко кузнечная сварка

заваряване, контактно *см.* заваряване, электросъпротивително
 ~, линейно линейная [роликовая] сварка
 ~, ляво левая сварка
 ~, машинно машинная сварка
 ~, многослойно [многопластово] многослойная сварка
 ~, многоточково многоточечная сварка
 ~, непрекъснато непрерывная сварка, сварка непрерывным швом
 ~, оксиацетилено *см.* заваряване, ацетилено
 ~, окислено *см.* заваряване, газово
 ~, отвесно *см.* заваряване, вертикално
 ~, под вода *см.* заваряване, подводно
 ~, под налягане сварка под давлением
 ~, под слой от флюс [под флюс] сварка под флюсом
 ~, подводно подводная сварка
 ~, полуавтоматично полуавтоматическая сварка
 ~, прекъснато сварка прерывистым швом
 ~, ръчно ручная сварка
 ~ с воден газ сварка водяным газом
 ~ с косвено действие на дъгата сварка дугой косвенного действия
 ~ с открита дъга сварка открытой дугой
 ~ с припокриване сварка внахлестку
 ~ с пряко действие на дъгата сварка дугой прямого действия
 ~ с пълпки, релефно рельефная сварка
 ~ с ултразвук *см.* заваряване, ультразвуково
 ~, студено холодная сварка
 ~ със закрыта дъга сварка закрытой дугой
 ~ със захапване сварка вразруб
 ~, таванно потолочная сварка
 ~, термитно [термитно] термитная сварка
 ~, точково точечная сварка
 ~, ударно *см.* заваряване, импульсно
 ~, ултразвуково ультразвуковая сварка
 ~, химическо химическая сварка
 ~, хоризонтално горизонтальная сварка
 ~, челно стыковая контактная сварка, торцовая сварка
 ~ чрез налягане [чрез натиск] сварка давлением
 ~ чрез стопяване сварка плавлением
 ~ чрез триене сварка трением
 ~, шёво шовная сварка
 ~, ъглово угловая сварка
 заваряемост *ж* свариваемость
 завеса *ж* 1. завеса 2. фартук (комбайна) 3. метео дымка

завеса, водна водяная завеса
 ~, въздушна воздушная завеса
 завивам 1. заворачивать, упаковывать 2. заворачивать; заворачивать; закручивать 3. сворачивать, поворачивать
 завиване с 1. заворачивание, заворот; упаковывание, упаковка 2. заворачивание; заворачивание; закручивание 3. сворачивание, поворачивание, поворот
 завиствам заворачивать; заворачивать; привинчивать
 завистване с заворачивание; заворачивание; привинчивание
 завиствам *гидр.* запруживать
 завишим зависимый
 завишимост *ж* зависимость
 ~, експоненциална экспоненциальная зависимость
 ~, корелационна [корелачна] корреляционная зависимость
 ~, обратно пропорционална обратно пропорциональная зависимость
 ~, пропорционална пропорциональная зависимость
 ~, стохастическа стохастическая зависимость
 ~, функционална функциональная зависимость
 завися зависеть
 завиност *ж* завиток (порок древесины)
 ~, двустранна двусторонний завиток
 ~, едностранна односторонний завиток
 завиствък *м* свилеватост, свиль (порок древесины)
 завихрител *м* *аргд.* турбулизатор
 завихрање с *аргд.* завихрение
 завод *м* завод; фабрика
 ~, авиационен авиационный завод
 ~, автоматичен автоматический завод, завод-автомат
 ~, автомобилен автомобильный завод, автозавод
 ~, авторемонтен авторемонтный завод
 ~, азбестоциментов асбестоцементный завод
 ~, азотноторов азотнотуковый завод
 ~, бетонов [бетонен] бетонный завод
 ~, дървообрабътвач деревообрабатывающий завод; лесопильно-деревообрабатывающий завод
 ~, електролампов електроламповый завод
 ~ за автомобилни гуми завод автомобильных шин
 ~ за дрожди дрожжевой завод
 ~ за комбинирани фуражи комбикормовый завод

заво́д за консерви́ране на месó мясоконсервный завод
 ~ за метáлни констру́кции завод металлических конструкций
 ~ за металоре́жещи машини завод металлорежущих станков
 ~ за селскостопáнски машини завод сельскохозяйственных машин
 ~, кораборемóнтен судоремонтный завод
 ~, корабостро́ителен судостроительный завод
 ~, котлостро́ителен котлостроительный завод
 ~, локомоти́вен локомотивостроительный завод
 ~, маслoдoб́ивен маслodelьный завод
 ~, машиностро́ителен машиностроительный завод
 ~, металурги́чен металлургический завод
 ~, млекопреработв́ателен молочный завод
 ~, нефтопреработв́ателен нефтеперегонный завод
 ~, нишестéн крахмальный завод
 ~, об́уven обувная фабрика
 ~, памукоочисти́телен хлопкоочистительный завод
 ~, порцелáнов фарфоровый завод
 ~, рибоконсérвен рыбоконсервный завод
 ~, рибообраб́тваш рыбообрабатывающий завод
 ~, самолетостро́ителен см. заво́д, авиациóнен
 ~, семеочисти́телен семеочистительно-сушильный завод
 ~, силнотóков завод сильноточного электрооборудования
 ~, сиренoдoб́ивен сыродельный завод
 ~, слабoтoков завод слаботочного электрооборудования
 ~, со́дов содовый завод
 ~, стоманoдoб́ивен сталеплавильный завод
 ~, стоманoлея́рен сталелитейный завод
 ~, стъклáрски стекольный завод
 ~, тра́кторен тракторный завод
 ~, ферментациóнен ферментационный завод
 ~, химиче́ски химический завод
 ~, цимéнтов цементный завод
 ~, чугунодoб́ивен чугуноплавильный завод
 ~, чугунолея́рен чугунолитейный завод
 заво́дски заводской; фабричный
 заво́й м поворот; разворот; ав. вираж
 ~, бóен ав. боевой разворот
 ~, двóен двойной вираж (на 720°)

заво́й, кориги́ращ ав. доворот
 ~, о́стър крутой поворот
 ~ през крилó переворот через крыло
 ~ през крилó, двóен двойной переворот через крыло
 ~ с изкáчване вираж с набором высоты
 за́врз м бот. завязь
 за́врзвам 1. сдх. швартовать; швартоваться 2. завязывать
 за́врзване с сдх. швартовка
 за́въртане с мат. поворот
 за́въртвам заворачивать; завёртывать; закручивать; ввёртывать; поворачивать
 за́въртване с заворачивание; завёртывание; закручивание; ввёртывание; поворот; вращение
 за́вършвам заканчивать
 за́вършване с на сгра́дата отделка; производство отделочных работ
 за́гасвам затухать
 за́гасване с затухание
 ~ на луминесце́ния затухание люминесценции
 за́гасявам тушить, гасить
 за́гасяване с тушение (напр. пожара)
 за́гиване с на горáта гибель леса
 за́гла́вен заглавный; титульный
 за́гла́вие с заглавие, заголовок
 ~ на проце́дура мат. заголовок процедуры
 за́глаждам заглаживать; сглаживать; приглаживать; заравнивать
 за́глаждане с заглаживание; сглаживание
 ~ на мази́лка затирка штукатурки
 ~ с мистрия́ стр. железнение
 за́глуша́вам заглушать
 за́глуши́тел м глушитель
 ~, комбини́ран комбинированный глушитель
 ~, о́бемен объёмный глушитель
 ~, поглъща́щ поглощающий глушитель
 за́гни́вам гнивать
 за́гниване с гнивание
 заготóвка ж заготовка; мет. сутунка
 загра́ждане с ограждение
 ~, балóнно ав. барражирование
 ~, коловóзно ж.-д. путевое ограждение
 за́гребвам зачерпывать
 за́гребване с черпание
 за́гребва́ч м грейфер
 за́гря́вам обогревать; нагревать
 за́гряване с обогрев, обогревание; нагрев, нагревание; стр. прогрев (бетона)
 ~ на бето́на, електри́ческо электропрогрев бетона
 ~, па́рно с.-х. паровой обогрев

загуба *ж* потеря; убыль, убыток (*см. тж. загуби*)

- ~ в налягане потеря давления; потеря напора
- ~ на височина *ав.* потеря высоты
- ~ на енергия потеря энергии
- ~ на мощност потеря мощности
- ~ на напор *гидр.* потеря напора
- ~ на напорен тръбопровод потеря в напорном трубопроводе
- ~ на напрежение *эл.* потеря напряжения
- ~ на скорост потеря скорости
- ~ ст изтичане утечка

загуби *ж* *мн.* потери; убытки (*см. тж. загуба*)

- ~, активни *эл.* активные потери
- ~ в диелектрика *см. загуби, диелектрически*
- ~ в желязото потери в железе
- ~ в линията *эл.* потери в линии
- ~ в намотките *эл.* потери в обмотках
- ~ в преходните контакти *эл.* потери в переходных контактах
- ~, вентилационни *эл.* вентиляционные потери
- ~, вихренотокони [вихрови] потери на вихревые токи
- ~ във филтъра потери в фильтре
- ~, диелектрически диэлектрические потери
- ~, диполно-релаксационни дипольно-релаксационные потери
- ~, добавъчни добавочные потери
- ~, експлоатационни эксплуатационные потери
- ~, електрически электрические потери
- ~, енергийни энергетические потери, потери энергии
- ~, йонизационни ионизационные потери
- ~, магнитни магнитные потери
- ~, механични механические потери
- ~ на входа потери на входе
- ~ на изхода потери на выпуске
- ~ на трисне потери на трение
- ~, обемни *тепл.* объёмные потери
- ~, основни основные потери
- ~ от вихровите токове *см. загуби, вихренотокони*
- ~, повърхностни поверхностные потери
- ~ при доизгаряне потери на догорание
- ~ при дроселиране потери при дроселировании
- ~ при помпване помп, общи *эл.* общие потери при помпывании нагнетании
- ~ при охлаждане потери на охлаждение
- ~ при преобразовании потери при преобразовании

загуби при продухване потери при продувке

- ~ при съхранение потери при хранении
- ~, пулсационни пульсационные потери
- ~, пускови пусковые потери
- ~, резонансни резонансные потери
- ~, релаксационни релаксационные потери
- ~, специфични удельные потери
- ~, топлинни тепловые потери
- ~, хидравлични гидравлические потери
- ~, хистерезисни *физ.* потери на гистерезис

загърлям *с.-х.* окапывать, окучивать

загърляне *с с.-х.* окапывание, окучивание

загърляч *м с.-х.* окучник

- ~, дисков дисковый окучник
- ~, ротационен ротационный окучник
- ~ с отметателни дъски отвальный окучник

загърляч-набраздвач *м с.-х.* окучник-бороздоделатель

задание *с* задание

- ~, планоно плановое задание
- ~, проектно проектное задание

задача *ж* задача

- ~, гранична *мат.* краевая задача
- ~, екстремална экстремальная задача
- ~ за двѣте телá задача двух тел
- ~ за приѣмане на решение *мат., киб.* проблема разрешимости
- ~ на самоприложимостта *мат.* проблема алгоритмической разрешимости
- ~, обратна геодезическа обратная геодезическая задача
- ~, основна основная задача
- ~, права геодезическа прямая геодезическая задача
- ~, производствена производственное задание

задвижвам приводить в движение; пускать в ход

задвижван ведомый; приводимый в движение

задвижване *с* 1. привод 2. пуск в ход

- ~, бутално поршневой привод
- ~, верижно цепной привод
- ~, въздушно пневматический привод
- ~, групово групповой привод
- ~, гърбично кулачковый привод
- ~, директно непосредственный привод
- ~, дистанционен дистанционный привод
- ~, диференциално дифференциальный привод
- ~, електрически электрический привод, электропривод
- ~, електромагнитно электромагнитный привод

задвѣжване, зѣбно зубчатый привод
 ~, индивидуално индивидуальный привод
 ~, йбно ионный привод
 ~, крѣчно ножной привод
 ~, лѣстово рычажный привод
 ~, механѣчно механический привод
 ~, многодвѣгателно многомоторный привод
 ~, непосредствено непосредственный привод
 ~, нереверсивно нереверсивный привод
 ~, отдѣлно см. задвѣжване, индивидуално
 ~, парно паровой привод
 ~, педѣлно педальный привод
 ~, пневматѣчно пневматический привод
 ~, реверсивно реверсивный привод
 ~, регулирѣемо регулируемый привод
 ~, рѣмѣчно ремѣнный привод
 ~, рѣчно ручной привод
 ~, синхронно синхронный привод
 ~, следѣщо следящий привод
 ~, трансмисионно трансмиссионный привод
 ~, хидравличѣчно гидравлический привод
 ~, червячно червячный привод
 задвѣжвач м движитель
 задвѣжващ ведущий; приводной
 задѣйствувам срабатывать
 задѣйствуване с срабатывание
 задѣл м задел
 ~, активен активный задел
 ~, междуоперационен межоперационный задел
 ~, пасѣвен пассивный задел
 задѣирам заедать, застревать
 задѣиране с заедание, застревание; задир
 задкрѣлка ж ав. закрылок
 задминавам обгонять; опережать; перегонять
 задминаване с авто обгон
 задрѣселѣван задрѣсселированный
 задрѣга ж геол. свита; толща
 ~, въгленѣсна угленосная свита
 ~, рудонѣсна рудоносная свита
 задрѣжка ж 1. задержка (напр. движения) 2. текст. выстой 3. маш. задерживающее приспособление; суд. задержник (элемент спускового устройства)
 задрѣствам закупоривать; засорять
 задрѣстване с 1. закупорка; засорение; горн. заштыбовка; 2. дор. затор; пробка
 ~ с ледовѣ ледяной затор
 задѣхване с на висѣка пещ задувка домны

задушлив удушливый
 задѣлбѣване с углубление; стр. врубка
 ~, двѣйно двойная врубка
 ~ на ѳрния слой углубление пахотного слоя
 задѣлбѣвам углублять
 задѣивам заделывать; затыкать
 задѣиване с мет.-об. обсадка
 задѣржам 1. задерживать; выдерживать 2. тормозить, стопорить
 задѣржане с 1. задержка; выдержка 2. торможение
 ~, внезапно экстренное торможение
 ~, едностранно ж.-д. одностороннее торможение
 ~, ѳкстрено см. задѣржане, внезапно
 ~, интервално ж.-д. интервальное торможение
 ~ на полимеризация торможение полимеризации
 ~, рекуперативно ж.-д. рекуперативное торможение
 ~, реостатно ж.-д. реостатное торможение
 ~, синаптично киб. синаптическая задержка
 ~, служѣбно ж.-д. служѣбное торможение
 ~, смѣсено ж.-д. смешанное торможение
 заѣм м заем; ссуда □ давам на ~ ссужать, давать ссуду
 ~, безлѣхвен беспроцентный заѣм
 ~, дългосрѣчен долгосрочный заѣм; долгосрочная ссуда
 ~, държавен государственный заѣм
 ~, краткосрѣчен краткосрочный заѣм; краткосрочная ссуда
 ~, лѣхвен процентный заѣм
 заѣмен заѣмный; ссудный
 заѣтост ж занятость
 заздравѣване с упрочнение; укрепление
 ~ на пѣчвите закрепление грунтов
 заземѣн заземлѣнный
 заземѣтел м эл. заземлитель
 заземлѣние с см. заземѣване
 заземѣвам заземлять
 заземѣване с эл. заземление
 ~, защитно [предпазно] защитное заземление
 ~, работно рабочее заземление
 зазѣждане с стр. забутка
 зазѣдка ж обмуровка
 ~ на котѣл обмуровка котла
 зазѣждам 1. заделывать; забучивать; заполнять; замуровывать; обмуровывать 2. начинать кладку
 зазѣждане с заделка; забутка, забутовка; заполнение; замуровка; обмуровка

заиляване с гидр. заилнение
 заинтересованост ж, материална ма-
 териальная заинтересованность
 зайгеруване с мет. зейгерование, вы-
 тапливание
 зайцевѣдство с кролиководство
 зайчърник м крольчатник
 закалване с на травѣрсите ж.-д. выброс
 (неисправность пути)
 закалѣн мет.-об. закалѣнный
 закалка ж мет.-об. закалка (см. тж.
 закаляване 1.)
 закалявам закалять, закаливать
 закаляване с 1. мет.-об. закалка 2.
 закаливание (растений)
 ~ в метална баня закалка с охлажде-
 нием в металлах
 ~ в оловна баня закалка в свинцовой
 ванне
 ~, високочестотно индукционно закал-
 ка током высокой частоты, высоко-
 частотная закалка
 ~, водно водяная закалка
 ~, въздушно воздушная закалка
 ~, газопламенно газопламенная закал-
 ка
 ~, дълбоко глубокая закалка
 ~, изотермично изотермическая за-
 калка
 ~, индукционно индукционная закалка
 ~, кислородно-ацетиленово кислород-
 но-ацетиленовая закалка
 ~, маслено масляная закалка, закалка
 в масле
 ~ на стъкло закалка стекла
 ~, обикновено закалка в одном охлади-
 теле
 ~, повърхностно поверхностная за-
 калка
 ~, пълно полная [сквозная] закалка
 ~ с ацетилено-кислороден пламък за-
 калка ацетилено-кислородным пла-
 менем
 ~ с отвърщане закалка с отпуском
 ~ с пламък пламенная закалка, за-
 калка пламенем
 ~ с прехвърляне прерывистая закалка,
 закалка в двух охладителях
 ~, степенно ступенчатая закалка
 ~, частично частичная закалка
 закаляемост ж закаливаемость
 закачам вешать; зацеплять
 заклѣцвам защемлять
 заклѣнвам заклинивать
 заклѣнване с заклинивание
 заключалка ж замок; запор; защелка
 ~, електрическа ж.-д. электрозашелка
 ~, контролна ж.-д. стрелочный контрол-
 лер

заключалка на автоматичния спрянг
 замок автосцепки
 ~, странична ж.-д. бортовой запор
 (платформы)
 ~, стрелкова ж.-д. 1. стрелочный замы-
 катель 2. стрелочный замок
 заключвам заперать; замыкать
 заключване с заперание; замыкание
 ~ на маршрута ж.-д. замыкание марш-
 рута
 ~ на стрелките и сигналах, взаимно
 ж.-д. взаимное замыкание стрелок
 и сигналов
 заковавам забивать, заколачивать
 заковане с забивка, заколачивание
 закон м закон (см. тж. закони)
 ~, Авогадров закон Авогадро
 ~, асоциативен мат. закон ассоциатив-
 ности, сочетательный закон
 ~, Био — Саваров закон Био — Савара
 ~, Вебер — Фехнеров закон Вебера —
 Фехнера
 ~, Джаул — Ленцов закон Джоуля —
 Ленца
 ~, дистрибутивен мат. закон дистри-
 бутивности распределительный за-
 кон
 ~, експоненциален експоненциальный
 закон
 ~ за взаимност на тангенциалните на-
 прежения сопр. закон парности каса-
 тельных напряжений
 ~ за всемирната гравитация [за все-
 мирното притегляне, за всеобщо-
 то привличане] закон всемирного тя-
 готения
 ~ за големите числа закон больших чи-
 сел
 ~ за действие на масите закон дейст-
 вующих масс
 ~ за действие на силите закон действия
 сил
 ~ за дифузията закон диффузии
 ~ за запазване на веществото по
 тегло см. закон за запазване на ма-
 сата
 ~ за запазване на енергията закон сох-
 ранения энергии
 ~ за запазване на заряда закон сохра-
 нения заряда
 ~ за запазване на масата закон сохра-
 нения массы
 ~ за запазване на материята закон
 сохранения материи
 ~ за инерцията закон инерции
 ~ за кратните отношения хим. закон
 кратных отношений
 ~ за независимо действие на силите
 закон независимости действия сил

закон за независимо разпространение на светлинните лъчи закон независимого распространения световых лучей
 ~ за непрекъснатост *гидр.* закон непрерывности
 ~ за обем на дървесните стъбла закон объема древесных стволов
 ~ за общия ток закон полного тока
 ~ за отражението *физ.* закон отражения
 ~ за отражение на светлината закон отражения света
 ~ за подобие закон подобия
 ~ за постоянния състав *хим.* закон постоянства состава
 ~ за праволинейното разпространение на светлината закон прямолинейного распространения света
 ~ за преместването закон смещения
 ~ за пречупването *физ.* закон преломления
 ~ за пълния ток *см. закон за общия ток*
 ~ за разпределението *хим.* закон распределения
 ~ за разреждането *хим.* закон разбавления
 ~ за стойността закон стоимости
 ~ за топлопредаването закон теплопередачи
 ~, икономически экономический закон
 ~, комутативен *мат.* закон коммутативности, переместительный закон
 ~, Ламбертов закон Ламберта
 ~ на Брюстер закон Брюстера
 ~ на Буге — Ламберт — Бээр закон Бугера — Ламберта — Бера
 ~ на Гротус закон Гроттуса
 ~ на Грюнайзен закон Грюнейзена
 ~ на Далтон закон Дальтона
 ~ на движението закон движения
 ~ на действие и противодействие закон действия и противодействия
 ~ на Дюбуа — Ленц *см. закон, Джаул — Ленцов*
 ~ на Джинс закон излучения Джинса
 ~ на динамиката на въртелите движения закон динамики вращательных движений
 ~ на Дюлонг и Ити закон Дюлонга и Ити
 ~ на инерцията закон инерции
 ~ на Каница закон Каницы
 ~ на Кирхгоф закон Кирхгофа
 ~ на Кулон закон Кулона
 ~ на Кюри закон Кюри
 ~ на Кюри — С. Е. закон Кюри — С. Е.
 ~ на Лаплас закон Лапласа
 ~ на Ленц правило Ленца

закон на Малиус закон Малюса
 ~ на Мозли закон Мозли
 ~ на Ом закон Ома
 ~ на Паскал закон Паскаля
 ~ на Пашен закон Пашена
 ~ на Планк закон излучения Планка
 ~ на Поазбой закон Пуазейля
 ~ на радиоактивното разпадане закон радиоактивного распада
 ~ на разпределението *см. закон, дистрибутивен*
 ~ на разпределението, интегрален *мат.* интегральный закон распределения
 ~ на Раул закон Рауля (*упругости пара*)
 ~ на Релей закон Рэлея
 ~ на Релей — Джинс закон излучения Рэлея — Джинса
 ~ на Стефан — Болцман закон излучения Стефана — Больцмана
 ~ на Стокс правило [закон] Стокса
 ~ на фазите *хим.* правило фаз
 ~ на Хебел закон расширения Хэббла
 ~ на Хук закон Гука
 ~, основен основной закон
 ~, разместителен *см. закон, комутативен*
 ~, разпределителен *см. закон, дистрибутивен*
 ~, съдружителен *см. закон, асоциативен*
 закони *м. мн.* законы (*см. тж. закон*)
 ~, Далтонови законы Дальтона
 ~ на Грасман законы Грассмана
 ~ на Кеплер законы Кеплера
 ~ на механиката, Нютонови законы механики Ньютона
 ~ на Фарадей законы Фарадея
 законодателство с законодательство
 ~, социално социальное законодательство
 ~, трудово трудовое законодательство
 закономерен закономерный
 закономерност ж закономерность
 ~, физическа физическая закономерность
 закотвам 1. *стр.* заделывать; закреплять; анкеровать 2. ставить на якорь
 закотвам (се) становиться на якорь
 закотвяне с 1. *стр.* анкеровка 2. постановка на якорь
 закрепвам закреплять; скреплять; прикрывать
 закрепвам с 1. закрепление; скрепление, прикреплени 2. *горн.* возведение крепи, крепление
 ~ на дислокацията *лгн.* закрепление дислокаций

закре́пване с обёрнат шев *кож.* выворотный метод закреплений с образованием внутреннего шва
 ~, твёрдо *кож.* жёсткое скрепление
 закривя́вам загибать
 закривя́ване с загибание
 закръ́глен закруглённый
 закръ́глѣние с 1. закругление; галтель 2. *арх.* выкружка
 ~ в ъ́гъла *арх.* падуга
 ~ на вал галтель вала
 закръ́гля́вам закруглять
 закръ́гля́ване с закругление
 ~ на гръ́б на книжно тѣло *полигр.* кругление корешка
 закръ́глям закруглять
 закупу́вам закупать
 закупу́ване с закупка
 заку́пчик м закупщик
 закъ́лчи́щвам *стр.* конопатить
 закъ́лчи́щване с *стр.* конопатка
 закъ́снѣние с запаздывание; задержка; опоздание; выдержка [задержка] времени
 ~, динамично динамическое запаздывание
 ~, инерцио́нно инерционное запаздывание
 ~, магнѣтно магнитное запаздывание
 ~ на впрѣ́скването задержка впрыска
 ~ на възпламеняването запаздывание воспламенения
 ~ на запáлването задержка зажигания
 ~ на импу́лсите задержка импульсов
 ~ на самовъзпламеняването запаздывание вспышки
 ~ на сигнал запаздывание сигнала
 ~ по фа́за запаздывание [отставание] по фазе
 закъ́снѣ́вам запаздывать, опаздывать
 закъ́снѣ́ване с запаздывание
 ~ на реáкцията запаздывание ответной реакции
 за́ла ж зал
 ~, апарáтна аппаратный зал
 ~, заседáтелна зал заседаний
 ~, зрѣ́телна зрительный зал
 ~, излóжбена выставочный зал
 ~, концéртна концертный зал
 ~, машинна машинный зал
 ~, спóртна спортивный зал
 ~, читáлна читальный зал
 зала́гам закладывать
 зала́гане с заложение; закладка
 ~ на изработка *горн.* закладка выработанного пространства
 ~ на óткоса заложение откоса
 за́лбанди м *мн. геол.* зальбанды

заледя́ване с обледенение
 залѣ́ж м 1. *геол.* залежь 2. *с.-х.* залежь, перелог, облог
 ~, га́зов залежь газа
 ~, гнездовѣден *геол.* гнездообразная залежь
 ~, каменовѣ́глен угольная залежь
 ~, лещовѣден [лещообра́зен] *геол.* линзообразная залежь
 ~, не́фтен залежь нефти
 ~, пла́стов *геол.* пластообразная залежь
 ~, плóчест *геол.* плитчатая залежь
 ~, рúден рудная залежь
 ~, структурен *геол.* структурная залежь
 ~, тръбовѣден *геол.* трубообразная залежь
 ~, щоковѣден *геол.* штокообразная залежь
 залѣ́пвам [залѣ́пям] склеивать, заклеивать; наклеивать, приклеивать
 залѣ́пване [залѣ́пяне] с склеивание, заклеивание; наклеивание, приклеивание, приклейка
 ~ с припокрѣ́ване склеивание внахлѣстку
 ~, чѣлно торцовое склеивание
 залеся́вам засаживать лесом
 залеся́ване с облесение; лесонасаждение
 за́лив м залив; бухта
 зали́вам заливать
 зали́ване с 1. заливание, заливка 2. затопление 3. *с.-х.* полив затоплением
 ~ на ла́гер заливка подшипника
 зали́вач м на фу́ги, самоходен *стр.* самоходный залищик швов
 зали́вка ж заливка
 ~ на плѣзгащ ла́гер, антифрикцио́нна антифрикционный слой подшипника скольжения
 за́лиз м *ав.* эализ
 залóг м *эк.* залог
 заля́гам *геол.* залегать
 заля́гане с *геол.* залегание
 ~ на находи́ще залегание месторождения
 зама́звам 1. замазывать 2. штукатурировать
 зама́зване с замазывание, замазка; затирка
 зама́зка ж замазка; шпаклёвка; мастика; обмазка
 ~, фѣна *стр.* затирка
 ~, цимѣ́нтова цементная замазка
 замба́ ж 1. пробойник; прошивень 2. пуансон 3. дырокол
 заменя́ем сменный

заменяемость *ж* заменимость
 ~, *взаимна* взаимозаменяемость
 замѣствам *заменять, замещать; хим.*
 замещать
 замѣстване *с* замена, замещение;
хим. замещение
 заместител *м* заменитель
 ~ на *кожа* заменитель кожи, кожзаменитель
 заминаване *с* на *влак* отправление
 поезда
 замиране *с* замирание; затухание
 (*напр. колебаний*)
 замонолитване *с стр.* замоноличивание;
 омоноличивание
 замразявам замораживать
 замразяване *с* замораживание
 замръзвам замерзать; промерзать;
 застывать
 замръзване *с* замерзание; промерзание;
 застывание
 ~ на *дренажа гидр.* промерзание дренажа
 замръзналост *ж* мерзлота
 ~, *многогодишна* вечная мерзлота
 замърсеност *ж* загрязнённость; засорённость, сорность
 замърсявам загрязнять; засорять
 замърсяване *с* загрязнение; засорение
 ~ на *катализатор хим.* отравление катализатора
 ~ на *травѣрси ж.-д.* выплеск (*неисправность пути*)
 ~, *радиоактивно* радиоактивное загрязнение
 замътнител *м* *стекл.* глушитель
 занасям заносить
 занасяне *с авто* занос
 занаят *м* ремесло; кустарный промысел
 занаятчийница *ж* ремесленная мастерская
 занаятчийски ремесленный; кустарный; промысловый
 занаятчийство *с* ремесленничество; кустарничество; мелкий промысел
 занаятчия *м* ремесленник; кустарь
 зандри *ж мин. геол.* зандровая равнина, зандровое поле
 занижавам занижать
 занижен заниженный
 занитвам клепать; склёпывать; заклёпывать
 занитване *с* клёпка; склёпка, склёпывание; заклёпывание
 ~, *въздухоплътно* плотная клёпка
 ~, *горѣщо* горячая клёпка
 ~, *машинно* машинная клёпка
 ~, *механично* механическая клёпка

занитване на *горѣщо см.* занитване, горѣщо
 ~ на *студѣно см.* занитване, студѣно
 ~, *пневматично* пневматическая клёпка
 ~ с *експлозивни [с избухливи]* нитовые клёпка взрывной закладкой
 ~ с *планка* клёпка внакладку
 ~ с *припокриване* клёпка внахлёстку
 ~, *студѣно* холодная клёпка
 ~, *хидравлично* гидравлическая клёпка
 занитвач *м* клепальщик
 занитен заклёпанный, приклёпанный
 зануление *с эл.* зануление
 заобикалям объезжать
 заобикаляне *с* объезд
 заоблен закруглённый
 заобленост *ж* закругление; окатанность
 заоблям закруглять, скруглять
 заобляне *с* закругление, скругление;
стр. выкружка
 заострен заострённый
 заостреност *ж* заострённость
 заострям заострять
 заостряне *с* заострение
 запад *м* запад
 западане *с геол.* падение (пласта)
 ~ на *пласта* падение пласта
 ~, *полегато* пологое падение
 ~, *стръмно* крутое падение
 запазвам 1. сохранять 2. бронировать
 запазване *с* сохранение
 ~ на *енѣргия* сохранение энергии
 запалвам зажигать
 запалване *с* зажигание
 ~, *аккумуляторно* аккумуляторное зажигание
 ~, *батѣрийно* батарейное зажигание
 ~, *двѣйно* двойное зажигание
 ~, *електрическо* электрическое зажигание
 ~, *електронно* электронное зажигание
 ~, *искрово* искровое зажигание
 ~, *калоризаторно* калильное зажигание
 ~, *късно* позднее зажигание
 ~, *магнѣтно* магнетное зажигание, зажигание от магнето
 ~, *неравномерно* неравномерное зажигание
 ~, *нормално* нормальное зажигание
 ~, *обратно* обратное зажигание
 ~ от *електрическа* искра зажигание электрической искрой
 ~, *пиротехническо* пиротехническое зажигание
 ~, *преждеврѣменно* преждевременное зажигание
 ~, *принудѣтелно* принудительное зажигание

запáлване, рáнно раннее зажигание
 ~ с изпревáрване см. запáлване, рáнно
 ~ със закъснѐние см. запáлване, ќсно
 ~, фáкелно факельное зажигание
 запáлващ запальный
 запáлим возгораемый; воспламеняющийся
 запáлимост ж возгораемость; воспламеняемость
 запáлителен 1. легковоспламеняющийся 2. воен. зажигательный
 запáлительност ж горючесть
 запáлка ж 1. запал; взрыватель 2. зажигалка
 ~, автомобилна авто прикуриватель
 запáрване с запаривание
 запарвáтел м с.-х. запарник
 запáрен запаренный
 запáреност ж кож. прелина
 запарíтел м на фура́ж с.-х. кормозапарник
 запáрник м 1. текст. запарник 2. с.-х. запарник
 запáс м запас (см. тж. запáси)
 ~, застраховáтелен страховой запас
 ~, злáтен эк. золотой запас
 ~ на кóрен, дървѐсен запас лесонасаждений на корню
 ~ на устоя́чивост запас устойчивости
 ~ на я́кост запас прочности
 ~, общ общий запас
 ~, сезóнен сезонный запас, сезонная часть (напр. производственных запасов)
 ~, услóвен лес. условный запас
 запáсен запасной, резервный
 запáси м мн. запасы (см. тж. запáс)
 ~, балáнсови геол. балансовые запасы
 ~, готóви горн. запасы, готовые к выемке
 ~, експлоатациóнни [експлоати́рани] эксплуатационные запасы
 ~, извъ́нбалáнсови геол. забалансовые запасы
 ~, неразрáботени неразбуренные запасы (напр. нефти)
 ~ от полѐзни ископáеми запасы полезных ископаемых
 ~, подгóтвени горн. подготовленные запасы
 ~, положíтелни геол. активные запасы
 ~, производствени производственные запасы
 ~, проми́шлени промышленные запасы
 ~, проу́чени геол. разведанные запасы
 ~, разќрити горн. вскрытые запасы
 ~, светóвни мировые запасы
 ~, сонди́рани разбуренные запасы (напр. нефти)

запетáя ж вчт. запятая
 ~, плáваща плавающая запятая
 ~, фикси́рана фиксированная запятая
 запíрам тормозить
 запíране с торможение
 ~, едностра́нно одностороннее торможение
 ~, смѐсено смешанное торможение
 запíсване с 1. запись 2. эк. оприходование
 ~ на телевизиóнни сигнала́и, магнiтно магнитная запись телевизионных сигналов
 записвáч м, сифóнен тлф. сифонный самописец
 запíчане с на бутáлните прѐстени пригорание поршневых колец
 заплáта ж заработная плата, зарплата; заработок
 ~, номинáлна работна номинальная заработная плата
 ~, работна заработная плата
 ~, реáлна работна реальная заработная плата
 заплáщам платить, оплачивать
 заплáщане с оплата
 ~, акóрдно аккордная оплата
 ~ на трудá оплата труда
 ~ на трудá, сдѐлно сдельная оплата труда
 заплевелѐн с.-х. засорѐнный
 заплóждане в оплодотворение
 заплѝнка ж горн. 1. закладка, закладочный материал 2. забойка, забоечный материал
 за́повед ж приказ; ордер; наряд
 ~, диспѐчерска ж.-д. диспетчерский приказ
 запóрка ж останов
 запóйвам паять; спаивать; спаивать
 запóйване с пайка; запайка
 ~, гáзово [автогѐнно] газовая пайка
 ~, електри́ческо электрическая пайка, электропайка
 ~, индукциóнно индукционная пайка
 ~ с мек припóй пайка мягким припоем
 ~ с твърд припóй пайка твёрдым припоем
 запра́шване с с инѐртен прах горн. осланцевание (выработок)
 запра́шеност ж запылѐнность
 ~ на вѝздуха запылѐнность воздуха
 запресóвка ж запрессовка
 запря́гам с.-х. запрягать
 запря́гане с с.-х. запряжка
 запушáлка ж заглушка; затычка; пробка
 запúшвам закупоривать; затыкать; заделывать

запушвам с кълчища конопатить
 запущване с 1. закупорка; заделка
 2. тампонирувание, тампонаж
 ~ на кладенец нефт. тампонаж скважины
 запъвам 1. стопорить (напр. движение, ход) 2. воен. взводить (курок)
 запъване с 1. задержка; защемление
 2. воен. взвод, взведение (курка)
 запълвам 1. горн. закладывать (выработанное пространство) 2. горн. забивать (шпур) 3. заполнять; закладывать; загружать
 запълване с 1. горн. закладка (выработанного пространства) 2. горн. забойка (шпур) 3. заполнение; закладка; загрузка 4. горн., стр. забутка, забутовка
 ~, метателно метательная закладка
 ~, механично механическая закладка
 ~ на иззето пространство закладка выработанного пространства
 ~, пневматично пневматическая закладка
 ~, ръчно ручная закладка
 ~, самотечно самотечная закладка
 ~, хидравлично гидравлическая закладка
 запълвач м горн. закладчик; бутчик
 запълнител м заполнитель
 ~, клетъчен [килийен] ав. сотовый заполнитель
 ~, плътен сплошной заполнитель
 запънат зажатый; защемленный
 запънка ж стопор; останов; защёлка; собачка; арретир
 ~, спирална тормозная собачка
 ~, фрикционна фрикционная собачка
 зароботване с срабатывание
 заравяне с 1. с.-х. заделка (напр. семян) 2. засыпка (напр. траншей)
 заразяване с, радиоактивно радиоактивное заражение
 зареждам 1. заряжать (напр. аккумулятор) 2. заправлять (напр. горючим) 3. мет. заваливать (печь) 4. загружать
 зареждане с 1. зарядка; горн. зарядание 2. заправка (напр. горючим) 3. мет. завалка (печи) 4. загрузка
 ~, импулсно эл. импульсная зарядка
 ~ на акумулатор зарядка аккумулятора
 ~ на взривни дупки зарядание шпуров
 ~ на спиралка ж.-д. зарядка тормоза
 ~ с вода заправка водой
 ~ с гориво заправка горючим
 зареждач м горн. забойник
 зарзала ж абрикос
 зарибявам зарыблять

зарибяване с зарыбление
 заривачка ж с.-х. заделывающий диск; загортач
 зародиш м зародыш
 зародишен зародышевый
 зародиши м мн. на пренамагнитване физ. зародыши перемагничивания
 заряд м эл., взр. заряд
 ~, бобен боевой заряд
 ~ в диелектрици, обеман объёмный заряд в диэлектриках
 ~, вторичен вторичный заряд
 ~, външен наружный [открытый, накладной] заряд
 ~, вътрешен внутренний заряд
 ~, дупков шпуровой заряд
 ~, електрически электрический заряд
 ~, затворен см. заряд, вътрешен
 ~, изтласкващ вышибной заряд
 ~, колонков колонковый заряд
 ~, котлов котловой заряд
 ~, кумулативен кумулятивный заряд
 ~, лептонен яд. физ. лептонный заряд
 ~ на електрон заряд электрона
 ~ на ядро заряд ядра
 ~, намален уменьшенный заряд
 ~, непрекъснат сплошной заряд
 ~, обеман объёмный заряд (в диэлектриках)
 ~, отказал отказавший [не взорвавшийся] заряд, отказ
 ~, открит см. заряд, външен
 ~, отрицателен отрицательный заряд
 ~, подривен подрывной заряд
 ~, положителен положительный заряд
 ~, пробен пробный заряд
 ~, първичен первичный заряд
 ~, разривен разрывной заряд
 ~, разсредоточен рассредоточенный заряд
 ~ с намалено изхвърляне заряд уменьшенного выброса
 ~ с насочено изхвърляне заряд направленного выброса
 ~ с нормално изхвърляне заряд нормального выброса
 ~ с усилено изхвърляне заряд усиленного выброса
 ~, сондажен скважинный заряд
 ~, удължен удлиненный заряд
 зарязване с надрез
 засаждам сажать, засаживать
 засаждане с с.-х. посадка
 засек м дер.-об. заруб; затёска
 засенчвам затенять, отенять
 засенчване с затенение, отенение
 ~ на опашката ав. затенение хвостового оперения
 ~ на семенница лес. отенение посевов

засѣчка *ж* 1. *геод.* засечка 2. пеленг
 3. *дер.-об.* запил; надруб
 ~, *йстинска* истинный пеленг
 ~, *компасна* компасный пеленг
 ~, *линейна* линейная засечка
 ~, *магнитна* магнитный пеленг
 ~, *мензулна* мензульная засечка
 ~ *назад см. засѣчка, обратна*
 ~ *напред см. засѣчка, права*
 ~, *обратна* обратная засечка, засечка назад
 ~, *права* прямая засечка, засечка вперед
 ~, *пространствена* пространственная засечка
 ~, *странична* боковая засечка
 ~, *йглова* угловая засечка
засѣчник м пеленгатор
засѣлване с 1. усиление, укрепление
 2. разбег, разгон
 ~ *на двигател* разгон двигателя
засѣпвам 1. засыпать; наполнять 2. засыпать; заносить; заваливать
засѣпване с 1. засыпка 2. занос 3. *горн.* завал 4. *с.-х.* заделка
 ~ *на йзкоп* засыпка котлована; засыпка траншеи
 ~ *на пътя* занос пути
засѣпвач м засыпатель, траншеезасыпатель
засѣчам 1. *геод.* засекать, производить засечку 2. пеленговать 3. делать засечку, надрубать
засѣчане с 1. *геод.* засечка (*см. тж. засѣчка 1.*) 2. пеленгация 3. засечка, надрубание 4. *стр.* врубание, врубка 5. *мет.-об.* пережим, перебивка
заскаляване с стр. наброска камня
заскеляване с стр. монтаж лесов
заскобвам соединять скобами
заслепяване с ослепление (*напр. светом фары*)
заслон м заслон; покрытие; экран
 ~, *мъглив горн.* (водяной) туман, водяная завеса
 ~, *прахов горн.* сланцевый заслон
заслѣнка ж заслонка
засмолѣване с засмолск (*порок древесины*)
засмуквам засасывать
засмукване с засасывание
засоляване с засоление (*позвы*)
застѣване с на кѣтва постановка (судна) на якорь
застѣвка ж полигр. заставка
застѣлване с на бетѣн укладка бетона
застѣй м застой
 ~, *стопански* хозяйственный застой
застопорявам стопорить, заstopоривать

застпоряване с заstopоривание
застѣял 1. залежавшийся 2. стоячий (*о воде*); застойный
застраховам застраховывать
застраховане с страхование
 ~, *добровѣлно* добровольное страхование
 ~, *задължително* обязательное страхование
 ~, *социално* социальное страхование
застрахователен страховой
застраховка ж страховка
застроивам застраивать
застроиване с застройка
 ~, *малоеѣтно* малоэтажная застройка
 ~, *многоеѣтно* многоэтажная застройка
 ~, *смѣсено* смешанная застройка
застѣклявам застеклять
застѣкляване с 1. *стекл.* стеклование 2. застекление, остекление
застѣп м заступ
застѣпване с геод. перекрытие
застѣпено дер.-об. внахлѣстку
засѣквам закручивать; подкручивать
засѣкване с ав. закрученность, крутка
 ~, *аеродинамично* аэродинамическая закрученность
 ~, *геометрично* геометрическая закрученность
 ~, *кѣнусно* коническая закрученность
 ~ *на лѣпатата* закрученность [крутка] лопасти винта
 ~ *на потока* закручивание потока
 ~, *отрицѣтелно* отрицательная закрученность
 ~, *положително* положительная закрученность
 ~, *смѣсено* смешанная закрученность
засушѣване с засуха
 ~, *атмосфѣрно* атмосферная засуха
 ~, *пѣчвено* почвенная засуха
засушлив засушливый
засѣхвам сохнуть; высыхать
засѣвам засеивать
засѣване с с.-х. засев; обсев; высев
засѣдане с на потѣванѣ крепѣж *горн.* задавливание [задавка] опускной крепи
затварѣчка ж на сѣдова за консервацию *лиц.* закаточная машина
затварям 1. закрывать; закатывать (*напр. консервные банки*) 2. замыкать
затваряне с 1. закрытие, закрывание 2. замыкание
 ~ *на кѣлана* закрытие клапана
 ~ *на пътя ж.-д.* закрытие пути
затвор м 1. *гидр., кфт.* затвор 2. затвор; затворный механизм; замок

затво́р, бу́нкерен бункерный затвор
 ~, ве́рйжен цепной затвор; цепной замо́к
 ~, во́ден водяной [гидравлический] затвор
 ~, в́йжен нефт. канатный замок
 ~, двусе́кторен двухсекторный затвор
 ~, ди́сков дисковый затвор
 ~, заве́сно-про́резен кфт. шторно-щелевой затвор
 ~, кла́панен клапанный затвор
 ~ на объеќтв затвор объектива
 ~ на со́нда бурильный замок
 ~, переобра́зен см. затво́р, фока́лен
 ~, пло́ськ плоский затвор
 ~, резе́рвен аварийный затвор
 ~, ремо́nten ремонтный затвор
 ~, ри́дов см. затво́р, фока́лен
 ~, сегме́nten сегментный затвор
 ~, се́кторен секторный затвор
 ~, у́леен лотковый затвор
 ~, фока́лен шторный [щелевой, шторно-щелевой] затвор
 ~, хидравли́чен см. затво́р, во́ден
 ~, центра́лен центральный затвор
 ~, че́люстен челюстной затвор
 ~, щито́в см. затво́р, пло́ськ
 затво́рен 1. закрытый 2. замкнутый
 затвѣрѣ́вам 1. затвердевать 2. укреплять, упрочнять
 затвѣрѣ́вам се схватываться (напр. о цементе)
 затвѣрѣ́ване с 1. затвердевание 2. укрепление, упрочнение 3. стр. схватывание (напр. бетона)
 затега́телен зажимный; затяжной; стяжной
 затега́ч м зажим
 затѣ́лване с мет.-об. затылование
 затѣ́хвам физ., эл. затухать; угасать
 затѣ́хване с 1. физ., эл. затухание; угасание 2. рад. замирание, фединг
 ~, апероди́чно эл. аperiodическое затухание
 ~, внесе́но вносимое затухание
 ~, допу́стимо допустимое затухание
 ~, еквивале́нтно эквивалентное затухание
 ~, крити́чно критическое затухание
 ~ на ве́ригата затухание цепи
 ~ на кана́ла затухание канала
 ~ на крѣ́га затухание контура
 ~ на ли́нията затухание линии
 ~ на луминесце́нцията затухание люминесценции
 ~ на нелинейно́стта затухание нелинейности
 ~ на трепте́нията затухание колебаний
 ~, оста́тъчно остаточное затухание

затѣ́хване, относѣ́телно относительное затухание
 ~, прѣ́ходно переходное затухание
 ~, пѣ́лно полное затухание
 ~, рабо́тно рабочее затухание
 ~, со́бствено собственное затухание
 затѣ́хвѣтел м рад. аттенюатор
 затла́чване с 1. геол. заиливание, заиление 2. горн. заиливание
 затѣ́чвам затачивать
 затѣ́чване с заточка
 ~, ано́дно-механи́чно анодно-механическая заточка
 ~, електрולי́тично электролитическая заточка
 ~, електрохимич́но электрохимическая заточка
 ~, хими́ко-механи́чно химико-механическая заточка
 затре́вявам засеивать травой
 затре́вяване с с.-х. залужение
 ~ на о́ткос одерновка откоса
 затру́пвам заваливать, засыпать
 затру́пване с завал
 зату́лка ж пробка; затычка; заглушка
 затѣ́квам закупоривать, затыкать
 ~ с кѣ́лчища конопатить
 затѣ́кване с закупорка
 затѣ́мнение с 1. затмение 2. затемнение
 ~, лу́нно лунное затмение
 ~, прѣ́стенообра́зно [прѣ́стенови́дно] кольцообразное затмение
 ~, пѣ́лно полное затмение
 ~, слѣ́нчево солнечное затмение
 ~, ча́стично частное затмение
 затѣ́мнявам затемнять
 затѣ́мняване с затемнение
 затѣ́гам затягивать; стягивать; подтягивать; закручивать, подкручивать
 затѣ́гане с затяжка; натяг (посадки); зажим
 ~, автома́тично автоматический зажим
 ~, механи́чно механический зажим
 ~ на сгло́бка натяг посадки
 ~, о́сово осевой натяг
 ~, пневма́тично пневматический зажим
 ~, полуавтомати́чно полуавтоматический зажим
 ~, ради́ално радиальный натяг
 ~, рѣ́чно ручной зажим
 ~, сме́сено смешанный натяг
 ~, хидравли́чно гидравлический зажим
 затѣ́гащ затяжной; стяжной; зажимный
 зафрахту́вам сдх. зафрахтовывать
 за́хар ж 1. углевод, глюкоид, глицид, сахар 2. пищ. сахар

за́хар, бяла белый [кристаллический] сахар
 ~, **гро́зова** виноградный сахар, D-глюкоза, декстроза
 ~, **едрокри́стальна** крупнокристаллический сахар
 ~, **жълта** жёлтый сахар
 ~, **инвѐртна** инвертный [инвертированный] сахар
 ~, **карамелизи́рана** карамелизованный сахар
 ~, **криста́лна** кристаллический сахар
 ~, **ма́лцова** солодовый сахар, мальтоза
 ~, **млѐчна** молочный сахар, лактоза
 ~ **на бѹчки** кусковой сахар
 ~ **на пѹдра** сахарная пудра
 ~, **обикновѐна** см. **за́хар**, **цвекло́ва**
 ~, **овощна** фруктовый [плодовый] сахар, фруктоза
 ~, **оло́вна** свинцовый сахар, уксуснокислый свинец
 ~, **рафини́рана** рафинированный сахар, сахар-рафинад
 ~, **си́тна** сахарный песок, сахар-песок
 ~, **ситнокри́стальна** мелкокристаллический сахар
 ~, **сла́дова** см. **за́хар**, **ма́лцова**
 ~, **трѣсти́кова** тростниковый сахар, сахароза
 ~, **цвекло́ва** свекловичный сахар, сахароза
захара́за ж хим. инвертаза, инвертин, сахараза
захара́т м хим. сахарат
за́харен сахарный
за́харест сахаристый
захари́н м сахарин
за́харност ж сахаристость
захарода́ен сахароносный
захародроби́лка [захаромелáчка] ж сахародробилка
захаро́за ж сахароза
захаромѐтрия ж сахариметрия
захаромѐтър м сахариметр
захаро́свам (се) засахаривать(ся)
захаро́сване с засахаривание
захаросуши́лня ж сахаросушилка
захва́т м яд. физ. захват
 ~, **електро́нен** электронный захват
 ~, **радиацио́нен** радиационный захват (нейтронов)
захва́щам захватывать
захва́щане с 1. яд. физ. захват (см. тж. **захва́т**) 2. захват (для грузов)
вахо́дка ж горн. заходка
вахра́нване с питание; подача
 ~, **магистра́лно** эл. магистральное питание
 ~, **радиа́лно** эл. радиальное питание

захра́нване с горѣво питание топливом
заца́пване с загрязнение
заце́пвам зацеплять; сцеплять
заце́пване с маш. зацепление; сцепка (см. тж. **сце́пване**)
 ~, **вѣ́ншно** внешнее [наружное] зацепление
 ~, **вѣ́трешно** внутреннее зацепление
 ~, **гребе́нно** гребенчатое зацепление
 ~, **еволвѐтно** эвольвентное зацепление
 ~, **зѣ́бно** зубчатое зацепление
 ~, **кори́ги́рано** корригированное зацепление
 ~ **на зѣ́бни колела́** с **накло́нени** [със **спира́лни**] зѣ́би косозубое зацепление
 ~ **на Но́виков** зацепление Новикова
 ~, **норма́лно** нормальное зацепление
 ~, **ну́лево** нулевое зацепление
 ~, **станда́ртно** стандартное зацепление
 ~, **то́чково** точечное зацепление
 ~, **це́вно** цевочное зацепление
 ~, **цикло́йдно** циклоидальное зацепление
 ~, **че́лно** торцовое зацепление
зацименті́рам цементировать, зацементировать
зацименті́ран зацементированный
зачеканя́вам зачеканивать
зачеканя́ване с чеканка
зачимя́вам одерновывать, дерновать
зачимя́ване с гидр., стр. одерновка, дернование
 ~ **на ѝвици** одерновка в клетку
 ~ **на ребро́** одерновка в стенку
 ~, **ця́лостно** сплошная одерновка плашмя
зачи́ствам зачищать
зачи́стване с зачистка
зачу́квам забивать, заколачивать; вбивать, вколачивать
заші́вам зашивать
зашлаку́вам зашлаковывать
зашлаку́ване с зашлакование
защѣ́пване с защемление
защѣ́та ж защита
 ~, **автомати́чна** автоматическая защита
 ~, **антикорозио́нна** защита от коррозии, антикоррозионная защита
 ~, **бето́нна** яд. физ. бетонная защита
 ~, **биологи́чна** яд. физ. биологическая защита
 ~, **високочесто́тна** высокочастотная защита
 ~, **дистанцио́нна** эл. дистанционная защита
 ~, **дифференци́ална** эл. дифференциальная защита

защита, катодна катодная защита
 ~, максималнотóкова максимальная токовая защита
 ~, минималнотóкова минимальная токовая защита
 ~, мълниеотвóдна антéнна антенная грозозащита
 ~, мълниеотвóдна мрѣжеста сетевая грозозащита
 ~ на природата охрана природы
 ~ на съединителни шíни эл. защита сборных шин
 ~, надлѣжна продольная защита
 ~, напрѣчна поперечная защита
 ~, напрѣчна дифференциáлна эл. поперечная дифференциальная защита
 ~, непосóчна ненаправленная защита
 ~, нулева эл. нулевая защита
 ~ от зéмно съединѣние защита от замыкания на землю
 ~ от излѣчване защита от излучений
 ~ от йонизиращи лѣчения защита от ионизирующих излучений
 ~ от кѣсо съединѣние защита от короткого замыкания
 ~ от претовáрване защита от перегрузки
 ~ от рѣнтгенови лѣчи защита от рентгеновских лучей
 ~, оснóвна основная защита
 ~, посóчна направленная защита
 ~, противоáтомна противоатомная защита
 ~, противометеóрна противометеорная защита
 ~, противохимическа противохимическая защита
 ~, радиациóнна радиационная защита
 ~, растителна 1. ж.-д. живая защита 2. с.-х. защита растений
 ~, резервна резервная защита
 ~, релѣйна эл. релейная защита
 ~, селективна эл. селективная защита
 ~, тóкова токовая защита
 ~, топлинна тепловая защита
 защитен защитный
 защитеност ж. защищённость
 защищавам защищать
 защищаване с с нѣгами обвалование
 заявка ж. заявка
 заяждам заседать
 заяждане с заседание
 ~ на резба́ звѣздо́е резьбы
 заикчавам упрочивать
 заичаване с упрочивание
 звезда ж. астр. звёзда
 ~, азимутáлна эл. азимутальная
 ~, визуáлна эл. визуальная двойная звезда

звезда, врѣменна временная звезда
 ~, двóйна двойная звезда
 ~, изкúствена искусственная звезда
 ~, невѣдима невидимая звезда
 ~, нóва новая звезда
 ~ от втóра величинá звезда второй величины
 ~ от пѣрва величинá звезда первой величины
 ~, па́даща падающая звезда
 ~, променлѣва переменная звезда
 ~, променлѣва затѣмнѣна затменная переменная звезда
 ~, сврѣхнóва сверхновая звезда
 ~, спектрáлно-двóйна спектрально-двойная звезда
 ~, чáсова часовая звезда
 звездѣ ж. мн., сравнителни астр. звёзды сравнения
 звездичка ж. звёздочка, цепное зубчатое колесо
 звенó с звено
 ~, автоколебáтелно автоколебательное звено
 ~, актѣвно активное звено
 ~, апериодично 1. апериодическое [инерционное] звено 2. авт. звено с самовыравниванием
 ~ без компенсѣране авт. звено без самовыравнивания; звено, включающее интегрирующие звенья
 ~, безинерциóнно 1. безынерционное звено 2. см. звенó без компенсѣране
 ~, вóдещо ведущее звено
 ~, водѣмо ведомое звено
 ~, вѣншно наружное звено
 ~, вѣтрешно внутреннее звено
 ~, вхóдно входное звено
 ~, гѣвкаво гибкое звено
 ~, двóйчно елементáрно киб. бинарный [двоичный] элемент
 ~, дифференциращо дифференцирующее звено
 ~, еластично упругое звено
 ~, елементáрно элементарное звено
 ~, електрическо электрическое звено
 ~, електромеханично электромеханическое звено
 ~, електропневматично электропневматическое звено
 ~ за обрáтно движение реверсивное звено
 ~, задѣйжвана см. звенó, водѣмо
 ~, задѣйжащо см. звенó, вóдещо
 ~, затѣорящо замыкающее звено
 ~, измерѣтелно измерительное звено
 ~, изпълнително исполнительное звено
 ~, изходно выходное звено
 ~, импулсно импульсное эл. зв.

звено́, индукти́вно индуктивное звено
 ~, инерцио́нно *см.* звено́, апериоди́чно
 ~, интегри́ращо интегрирующее звено
 ~, кинемати́чно кинематическое звено
 ~, колеба́тельно *см.* звено́, трептя́що
 ~, компенси́ращо компенсирующее звено
 ~, кра́йно конечное звено
 ~, лине́йно [лине́йно динамично] *авт.* линейное звено
 ~, межди́нно промежуточное звено
 ~, многопозицио́нно *авт.* многопозиционное звено, многопозиционный элемент
 ~, модели́ращо моделирующее звено
 ~ на вери́га звено цепи
 ~ на гусени́чна вери́га звено гусеничной ленты
 ~ на механиз́м звено механизма
 ~, нелине́йно [нелине́йно динамично] *авт.* нелинейное звено
 ~, неподви́жно неподвижное звено
 ~, пластинко́во [пластинча́то] пластинчатое звено
 ~, подава́тельно [подава́що] подающее звено
 ~, подви́жно подвижное звено
 ~, полев́дно полеводческое звено
 ~, предава́тельно передаточное звено
 ~, предпа́зно [предпа́зващо] предохранительное звено
 ~, прехо́дно переходное звено
 ~, рабо́тно рабочее звено
 ~, регули́ращо регулирующее звено
 ~ с компенси́ране *авт.* звено с самовыравниванием
 ~, сравни́ващо *авт.* устройство сравнения, сравнивающее устройство
 ~, стабили́ращо стабилизирующее звено
 ~, суми́ращо суммирующее звено
 ~, съгласу́ващо согласующее звено
 ~, съедини́телно соединительное звено
 ~, теглещо [тегли́телно] тяговое звено
 ~, трансформи́ращо трансформирующее звено
 ~, трептя́що колебательное звено
 ~, триангула́чно *геод.* звено триангуляции
 ~, фазовърта́що фазовращающее звено
 ~, форми́ращо формирующее звено
 ~, форси́ращо форсирующее звено
 звеново́д *м* звеньевой
 звеново́дка *ж* звеньевая
 зверов́дство *с* звероводство
 звук *м* звук
 ~, музика́лен музыкальный звук
 ~, немусика́лен немusикальный звук
 ~, прост простой звук

звук, сло́жен сложный звук
 зву́ков звуковой
 звуковъзпроизве́ждане *с* звуковоспроизведение
 звукоза́пис *м* звукозапись
 ~, магни́тен магнитная звукозапись
 ~, механи́чен механическая звукозапись
 ~, опти́чески оптическая звукозапись
 звукозапи́сване *с см.* звукоза́пис
 звукоизолацио́нен звукоизоляционный
 звукоизола́ция *ж* звукоизоляция
 звукомаскиро́вка *ж* звукомаскировка
 звукоме́трия *ж* звукометрия
 звукоме́тр *м* звукомер
 звуконоса́ч [звуконо́сител] *м* звуко-носитель
 звукоопера́тор *м* звукооператор
 звукопеленга́тор *м* звукопеленгатор
 звукопоглѝща́не *с* звукопоглощение
 звукопоглѝща́ш звукопоглощающий
 звукоподража́ние *с* звукоподражание
 звукоприе́мник *м* звукоприёмник
 звукопровѝдност *ж* звукопроводность
 звукопрони́кване *с* звукопроницаемость
 звукоснима́тел *м* звукосняматель, адаптер
 звукоуо́вѝтел *м* звукоулавливатель
 звукоуси́лване *с* звукоусиление
 звуча́ звучать
 звуча́не *с* звучание
 ~, обе́мно объёмное звучание
 ~, простран́ствено пространственное звучание
 звѝне́ц *м* звонок
 ~, електри́чески электрический звонок
 ~, кому́таторен *тлф.* коммутаторный звонок
 ~, но́щен *тлф.* ночной звонок
 ~, поляризо́ван *эл.* поляризованный звонок
 здравина́ *ж* прочность; крепость
 ~, динамична́ динамическая прочность
 ~ на ко́рпуса *суд.* прочность корпуса
 ~ на химична́ връзка прочность химической связи
 ~ на целуло́за крепость целлюлозы
 ~, обща́ общая прочность (*напр.* ко-рабля)
 ~ при скѝсване разрывная прочность (*напр.* волокна)
 ~, стати́чна статическая прочность
 зеблѝ *с текст.* мешковина
 зе́герка *ж* пружинное стопорное кольцо (*для* крепления поршневого пальца)
 зе́ле *с* капуста
 зеле́н зелёный
 зеленчу́к *м* овощи

зеленчу́к, замразѐн замороженные ово-
щи
~, консерви́ран консервированные ово-
щи
~, маринóван маринованные овощи
~, преснозамразѐн быстрозаморожен-
ные овощи
~, сушѐн сушёные овощи
зеленчу́ков овощной
зеленчукопрерабóтвaщ овощеперераба-
тывающий
зеленчукопрoизвóдство с овощевóдство
~, оранжері́йно парниковое овощевóд-
ство
зеленчукорезáчка ж овощерезка
зеленчукосуш́илня ж овощесушилка
зеленчукохрани́лище с овощехранилище
земегребáчка ж землечерпательный
снаряд
земедѐлие с земледелие
~ без изкúствено напóяване см. зе-
медѐлие, непо́ливно
~, напóявано см. земедѐлие, по́ливно
~, испо́ливно богарное земледелие
~, по́ливно поливное земледелие
земедѐлски земледельческий
земекóпен [земекóпáчен] землеройный
зѐмен 1. земной 2. земляной
земепóлзуване с землепользование
земеравня́чка ж планировщик
земесмукáчен землесосный
земесмукáчка ж землесосный снаряд;
землесос
земетресѐние с землетрясение
~, вулкáнско вулканическое землетря-
сение
~, денудациóнно обвальное землетря-
сение
~, тектóнско тектоническое землетря-
сение
земетрѝс м см. земетресѐние
земетрѝсен сейсмический
земетрѝсоустойч́ивост ж сейсмостой-
кость
земеустрóйствен землеустроительный
земеустрóйство с землеустройство
земечерпáлка [земечерпáчка] ж зем-
лечерпательный снаряд
земснаряд м земснаряд
Земя́ ж Земля
земя́ ж 1. земля; грунт 2. суша
~, óрна пахотная земля
зенít м астр. зенит
зенítен зенитный
зѐнкер м мет.-об. зенкер
~, дóрников насадной зенкер
~ за глúхи отвóри зенкер для глухих
отверстий
~ за почíстване на челá зенкер для за-

чистки торцовых поверхностей, тор-
цовый зенкер
зѐнкер за свѣтли отвóри зенкер для
сквозных отверстий
~, комбини́ран комбинированный зен-
кер
~, кóнусен конический зенкер
~ с встáвени но́жове зенкер со встав-
ными ножами
~ с два зѝба двухпѣрый зенкер
~ с кóнусна опáшка зенкер с кониче-
ским хвостом
~ с направлѣваща гла́ва, цилиндри́чен
цилиндрический зенкер с направ-
ляющей цапфой
~ с цилиндри́чна опáшка зенкер с ци-
линдрическим хвостом
~, спира́лен спиральный зенкер
~, състáвен сборный зенкер
~, твърдосплáвен твердосплавный зен-
кер
~, тризѝб трѣхпѣрый зенкер
~, цял цельный зенкер
~, четиризѝб четырёхпѣрый зенкер
зенкерóвам зенкеровать
зенкерóване с зенкерование
зенкóване с зенкование
зефíр м текст. зефир
зехтíн м оливковое масло
зигзагообрáзен зигзагообразный
зид м каменная или кирпичная стена
зídaм производить [вести] (каменную)
кладку
~ с кал [с глúна] обмуровывать
зидане с стр. кладка, кладочные ра-
боты
~ чрез загрѣбване [чрез подгрѣбване]
кладка вприсык
~ чрез подмáзване кладка вприжим
зидáр м каменщик
зидарíя ж стр. кладка
~, армíрана армированная кладка
~, блóкова цепная кладка, кладка из
блоков
~, грúба бутовая кладка
~, едроблóкова крупноблочная кладка
~, кáменна каменная кладка
~, «кóшничка» см. зидарíя, прѣстено-
вídна
~, облицóвъчна облицовочная кладка
от ломѐн кáмък см. зидарíя, грúба
от мálки блóкове мелкоблочная
кладка
~ от обрабóтен кáмък тесовая кладка,
кладка из тѣсаного камня
~, прѣстеновídна кольцевая кладка
~, рѣдова кладка рядами
~ с кал обмуровка (напр. котла)
~ с ломѐн кáмък см. зидарíя, грúба

зидарія, смѣсена смешанная кладка
 ~, сѹха сухая кладка
 ~, тѹхлена кирпичная кладка
 ~, цикло́нна циклопическая кладка
 зѣмник *м* погреб
 зѣмница *ж* озимь
 зѣмбѣще *с* сѹх. затон
 зѣмѡвник *м* омшаник
 зимоустойчивост *ж* зимостойкость
 (растений)
 зифт *м* пек; чѣрный вар
 зифтѡсам смолить, просмаливать
 злѣтен золотой
 злѣто *с* золото, Au
 ~, саморѡдно самородное золото
 златонѡсен золотоносный
 злѣна *ж* бот. сурепка
 злодѣйка *ж* дер.-об. ажурная пила
 злополѹка *ж* 1. авария; несчастный
 случай 2. дорожно-транспортное
 происшествие
 ~, трѹдова производственная травма
 змеевик *м* змеевик
 змѣйка *ж* 1. с.-х. змейка, винтовой
 сепаратор 2. ав. змейка (фигура выс-
 шего пилотажа)
 змиевѣден змеевидный
 знак *м* знак (см. тж. зна́ци)
 ~, визѣрен геод. визирная марка
 ~, вѡден полигр. водяной знак
 ~, геодезѣчески [геодезѣчен] геодези-
 ческий знак
 ~, гранѣчен геод. межевой знак
 ~, двоѣчен двоичный знак
 ~, десетѣчен десятичный знак
 ~, дистанциѡнен ж.-д. предельный
 столбик
 ~ за кѣцане ав. посадочный знак
 ~, забранѣтелен дор. запрещающий знак
 ~, иконографѣчен киб. иконографиче-
 ский знак
 ~, километрѣчен километровый знак
 ~, контѹрен геод. контурный знак
 ~, мѣркшайдерски горн. маркшейдер-
 ский знак
 ~, машѣбен геод. масштабный знак
 ~ на числѡто знак числа
 ~, наклоноуказѣтелен ж.-д. уклоноука-
 затель
 ~, нивелѣчен геод. нивелирный знак
 ~, отразѣтелен ж.-д. отражательный
 знак
 ~, парѣчен денежный знак
 ~, печѣтен печатный знак
 ~, предупредѣтелен дор. предупреж-
 дающий знак
 ~, пѣтен дорожный знак; ж.-д. путевой
 знак
 ~, сигнѣлен сигнальный знак

знак, телеграфѣн телеграфный знак
 ~, указѣтелен дор. указательный знак
 ~, услѡвен условный знак
 ~, хектометрѣчен ж.-д. пикетный стол-
 бик
 знаменѣтел *м* мат. знаменатель \square
 привѣждам под общ ~ приводить
 к общему знаменателю
 ~ на дробѣта знаменатель дроби
 ~ на фѹнкцията знаменатель функции
 ~, общ общий знаменатель
 зна́ци *м* мн. знаки (см. тж. знак)
 ~, астрономѣчески астрономические
 знаки
 ~, контро́лни полигр. контрольные
 метки
 ~, коректѹрни корректурные знаки
 ~, математѣчески математические зна-
 ки
 ~, надбѹквени надбуквенные знаки
 ~, нѡтни нотные знаки
 ~, подбѹквени подбуквенные знаки
 ~, препинаѣтелни знаки препинания
 ~, специѣлни специальные знаки
 ~, химѣчни химические знаки, хими-
 ческие символы
 значѣние *с* значение
 ~ на аргумѣнта мат. значение аргу-
 мента
 ~ на фѹнкция мат. значение функции
 зодиѣк *м* зодиак, пояс зодиака
 зол *м* хим. золь
 зѡна *ж* зона
 ~, актѣвна активная зона
 ~, базѣлгова геол. базальтовая зона
 ~, безѡпѣсна безопасная зона
 ~, валѣнтна валентная зона
 ~, водоохранѣтелна водоохранная зона
 ~, вѣлно́ва физ. волновая зона
 ~, горѣвна зона сгорания
 ~, гѡрска лесная зона
 ~, горскорастѣтелна лесорастительная
 зона
 ~, гранѣтова геол. гранитная зона
 ~, дестилациѡнна зона дистилляции
 ~, допѣрна сопр. контактная зона
 ~, еклогѣтова геол. эклогитовая зона
 ~ за кѣцане ав. посадочная зона
 ~ за паркѣране зона для стоянки авто-
 мобилей
 ~, забранѣна запретная зона
 ~, запѣлнена элн. заполненная зона
 ~, зелѣна зелёная зона
 ~, изветрѣтелна зона выветривания
 ~, капилярна геол. капиллярная зона
 ~, крайградска пригородная зона
 ~, литѡрална геол. литоральная зона,
 литораль
 ~ на аерѣция геол. зона аэрации

зóна на активен водообмён зона активного водообмена
 ~ на Брилюэн зона Бриллюэна
 ~ на валентни връзки *элн.* зона валентных связей
 ~ на влияние *гидр.* зона влияния
 ~ на водообмён зона водообмена
 ~ на възпроизводство *яд. физ.* зона воспроизводства
 ~ на затишие (экваториальная) зона затишья
 ~ на изветряне *см.* зóна, изветрителна
 ~ на изчакване *ав.* зона ожидания
 ~ на кладенеца *нефт.* интервал скважины
 ~ на мълчание *рад.* зона молчания
 ~ на надробяване *см.* зóна на натрошаване
 ~ на напукване *геол.* трещинная зона
 ~ на натрошаване *геол.* зона дробления
 ~ на ниско налягане зона низкого давления
 ~ на обрушаване *горн.* зона обрушения
 ~ на окисляване зона окисления
 ~ на опóрен нáтиск *горн.* зона опорного давления
 ~ на относительно застояли водí зона относительно застойных вод
 ~ на подхранване *гидр.* зона питания
 ~ на поражаване зона поражения
 ~ на проводимост зона проводимости
 ~ на пропорционалност зона [область] пропорциональности
 ~ на разкъсване *см.* зóна, разломна
 ~ на разреждане *яд. физ.* зона разрежения
 ~ на разтрошаване *геол.* зона дробления
 ~ на реактор, активна *яд. физ.* активная зона реактора
 ~ на регулиране зона регулирования
 ~ на слягане *горн.* зона оседания
 ~ на смачкване *см.* зóна, смляна
 ~ на сушене зона сушки
 ~ на хлътване *см.* зóна на слягане
 ~ на циментация зона цементации
 ~, незапълнена *элн.* зона проводимости, незаполненная зона
 ~, неутрална нейтральная зона
 ~, овъглеродителна зона науглероживания
 ~, окислителна зона окисления
 ~, охранителна *лес.* охранный зона; заказник
 ~, преходна переходная зона
 ~, примесна *элн.* примесная зона
 ~, продуктивна *нефт.* продуктивная зона

зóна, разломна *геол.* зона разломов
 ~, редукионна редукионная зона
 ~, рудна *геол.* рудная зона
 ~, санитарно-охранителна зона санитарной охраны
 ~, сеизмична сейсмическая область
 ~, смляна *геол.* зона смятия
 ~, стрелкова *ж.-д.* стрелочная зона
 ~, строителна строительная зона
 ~, тектонска *геол.* тектоническая зона
 зоналност *ж* зональность
 ~, екзогенна *геол.* экзогенная зональность
 ~, супергенна *геол.* вторичная [супергенная] зональность
 ~, хидродинамична гидродинамическая зональность
 ~, хидрохимична гидрохимическая зональность
 ~, хипергенна *геол.* гипергенная зональность
 зоотехник *м* зоотехник
 зоотехника *ж* зоотехника
 зоф *м текст.* саржа
 зрeене *с* созревание
 ~ на месó созревание мяса
 ~ на сирене созревание сыра
 зрелост *ж бот.* спелость, зрелость
 ~, беритбена съёмная спелость (*напр. плодов*)
 ~, биологична биологическая спелость
 ~, вóсьчна восковая спелость
 ~, възобновителна возобновительная спелость (*напр. леса*)
 ~, естествена естественная спелость
 ~, количествена количественная спелость
 ~, млéчна молочная спелость
 ~ на горáта спелость леса
 ~, пълна полная спелость
 ~, семенóсна семенная спелость
 ~, стопáнска хозяйственная спелость
 ~, техническа техническая спелость
 ~, технологическа технологическая зрелость (*напр. леса*)
 зрeние *с* зрение
 зрънце *с хайвэр зоол.* икринка
 зумер *м эл.* зуммер
 ~, лампов ламповый зуммер
 ~ с намотка *накъсо* зуммер с короткозамкнутой обмоткой
 зумпф *м горн.* зумпф
 зъб *м* зуб; зубец; шлиц
 ~ в зидария *стр.* 1. четверть 2. при-толка
 ~, вдлъбнат вогнутый зуб
 ~, винтов винтовой зуб
 ~, двóйно ъглов двойной шевронный зуб

зѣб, дѣгов дуговой зуб
 ~, еволвѣnten эволютивный зуб
 ~, епициклойден эпициклоидальный зуб
 ~, задтилован затылованный зуб
 ~, калиброваш калибрующий зуб
 ~, клиновиден клиновидный зуб
 ~, коригиран корригированный зуб
 ~, криволинеен криволинейный зуб
 ~, крѣгов дуговой [круговой] зуб
 ~, наклонен косой зуб
 ~, подрѣзан подрезанный зуб
 ~, подсѣчен укороченный зуб
 ~, прав прямой зуб
 ~, прозѣречен четверть (в оконном проѣме)
 ~, рѣжеш режущий зуб
 ~, рифелован рифлёный зуб
 ~, рѣоторен роторный зубец, зубец ротора
 ~, саблевиден саблевидный зуб
 ~, скѣсен см. зѣб, подсѣчен
 ~, спирален спиральный зуб
 ~, стреловиден см. зѣб, шевронен
 ~, стѣпаловиден ступенчатый зуб
 ~, тангенциален тангенциальный зуб
 ~, хипоциклойден гипоциклоидальный зуб
 ~, цѣвѣчен цевочный зуб
 ~, циклойден циклоидальный зуб
 ~, чѣлен торцовый зуб
 ~, шевронен [ѣглов] шевронный [угловой. ёлочный] зуб
 зѣбен 1. зубчатый 2. зубной
 зѣбѣц м зубец
 ~ на манивѣла авто храповик пусковой рукоятки
 зѣби м мн. арх. зубцы, дентикулы
 зѣбодѣлбачен зубодолбѣжный
 зѣбоизмервателен [зѣбоизмерителен] зубоизмерительный
 зѣбомѣр м зубомер
 зѣбонарѣзване с зубонарезание, нарезание зубьев

зѣбостѣргателен зубострогальный
 зѣбофрѣзов зубофрезерный
 зѣбчат зубчатый
 зѣбчатка ж маш. зубчатка
 зѣбче с зубок
 зѣрнен зерновой
 зѣрненост ж зернистость
 зѣрнест зернистый
 зѣрно с зерно
 ~, излѣшно обог. избыточное зерно
 ~, кристално петр. кристаллическое зерно
 ~, овѣршано обмолоченное зерно
 зѣрновиден зерновидный
 зѣрновѣз м суд. зерновоз
 зѣрnodостѣвки ж мн. хлебопоставки
 ~, задѣлжителни дѣржавни обязательные государственные хлебопоставки
 зѣрнокомбайн м зерновой комбайн
 зѣрномѣтричен гранулометрический
 зѣрноносач м зерновозка
 зѣрноовлажнител м зерноувлажнитель
 зѣрноочистителен зерноочистительный
 зѣрнопрѣтоварач м зерновой перегружатель
 зѣрноприѣмник м зерноприѣмник
 зѣрносушилка [зѣрносушилня] ж зерносушилка
 зѣрnotоварач м зернопогрузчик
 зѣрnotранспортѣр м зернотранспортѣр
 зѣрnotрѣшачка ж зернодробилка
 ~, вѣлцова вольцовая зернодробилка
 зѣрnotрѣшачка-мѣлѣчка ж зернодробилка-плющилка
 зѣрноуловител м зерноуловитель
 зѣрnoхранилище с зернохранилище
 зѣрnoчистачен зерноочистительный
 зѣрnoчистачка ж зерноочистительная машина
 ~, платнѣна горка (зерноочистительная машина)
 зѣрnoѣд м зосл. зерновка

И

ѣва ж кромка (ткани)
 ѣвер м лес. подпил
 иверѣване с лес. подпиливание
 ѣвица ж 1. мат. полоса 2. стр. полоса; кромка; бровка 3. с.-х. валок 4. иш. кайма 5. кож. рант
 ~, гѣрска полѣзѣщитна полѣзѣщитная лесная полоса
 ~ за завѣване с.-х. поворотная полоса
 ~, защитна с.-х. защитная полоса
 ~, крайбрѣжна береговая зона

ѣвица на поглѣщане полоса поглощения (напр. спектра)
 ~ на пропѣскане рад. полоса пропускания
 ~ на равна дебелина опт. полоса равной толщины
 ~, ограничителна дор. подзор
 ~, полѣзѣщитна полѣзѣщитная полоса
 ~, предпазна буртик
 ~, сервитутна дор. обрез
 ~, скална горн. бутовая полоса

йвица, спектрална полоса спектра
йвичен полосовой
йвичност *ж геол.* полосчатость
игла *ж* игла
 ~, **гравйрна** гравировальная игла
 ~, **машйнна** машинная швейная игла
 ~ на **дюза** форсуночная игла, игла форсунки
 ~ на **карбуратор** игла карбюратора
 ~, **обущарска** сапожная игла
 ~, **плетачна** 1. спица для вязания, вязальная спица 2. коклюшка
 ~, **поплавчна** поплавковая игла
 ~, **пробйвна** *мет.-об.* прошивка
 ~, **протяжна** *мет.-об.* протяжка
 ~, **рчна** ручная швейная игла
 ~, **спирачна** *маш.* запорная игла
 ~, **тютюнева** игла для нанизывания табачных листьев
 ~, **хирургическа** хирургическая игла
 ~, **шевна** швейная игла
йглен игольчатый
игловиден игловидный
иглодържател [иглодържач] *м* иглодержатель
иглолистен хвойный
иглолисти *м* *мн.* хвоя
иглофилтър *м гидр.* иглофильтр
игнитор *м* электрод-поджигатель, игнайтер (игнитрона)
игнитрон *м* *эл.* игнитрон
игра *ж* 1. *маш.* зазор, просвет; игра 2. *мат.* игра
 ~, **безкрайна** *мат.* бесконечная игра
 ~, **мажоритарна** *мат.* мажоритарная игра
 ~ на **лагер** игра подшипника
 ~, **непрекъсната** *мат.* непрерывная игра
 ~, **осова** осевой зазор
 ~ с **нулева сума** *мат.* игра с нулевой суммой
 ~ с **постоянна сума** *мат.* игра с постоянной суммой
 ~, **симетрична** *мат.* симметричная игра
 ~, **социална** *мат.* социальная игра
 ~, **справедлива** *мат.* беспристрастная [честная] игра
 ~, **странична** осевой зазор
 ~, **стратегическа** *мат.* стратегическая игра
идеал *м* *мат.* идеал
идентитет *м* *мат.* тождественное преобразование
идентифициране *с геод.* опознавание
идентичност *ж* идентичность; аутентичность; тождественность
идиоморфен *геол.* идиоморфный

идиоморфизъм *м геол.* идиоморфизм
идиостатичен *эл.* идиостатический
изалобари *ж* *мн.* *метео* изаллобары
изалотерми *ж* *мн.* *метео* изаллотермы
изаномали *ж* *мн.* *метео* изаномалы
изба *ж* подвал; погреб
 ~, **винарска** винный подвал
избелвам отбеливать; белить
избелване с отбеливание, отбелка; беление
 ~, **алкално** щелочная отбелка
 ~, **киселинно** кислотная отбелка
 ~ на **влакно** отбелка волокна
 ~ на **косма** *кож.* беление волоса
 ~ на **мазнина** отбеливание жира
 ~ на **отливка** отбел отливки
 ~, **окислително** беление окислителями
 ~, **редукционно** беление восстановителями
 ~, **хипохлоритно** гипохлоритная отбелка
избелявам выцветать; выгорать; линять
избеляване с выцветание; выгорание
избен подвальный
избивам 1. выбивать; выколачивать 2. выступать (*напр. на поверхности*); выпотевать
избиване с 1. выбивка; выколачивание 2. выступание (*напр. на поверхности*); выпотевание
 ~ на **крепёжа** выбивание крепи
 ~ на **отливка** выбивка литья
 ~ на **сыра рез.** миграция [«выцветание»] серы
избивач *м лит.* выбивщик
 ~ на **крепёжа** *горн.* выбойщик крепи
избивачка *ж* выколотка
избиране с выбор, отбор
избира́тел *м* избиратель (*см. тж. избирач* 2.)
избира́телен избирательный
избира́телност *ж* избирательность, селективность
 ~ на **приёмник** избирательность приёмника
 ~ на **трептящия кръг** избирательность [селективность] колебательного контура
избирач *м* 1. искатель 2. избиратель
 ~, **безконтактен** бесконтактный избиратель
 ~, **въртящ се** вращательный искатель
 ~, **групов** групповой искатель
 ~, **декадно-стъпков** декадно-шаговый искатель
 ~, **електронен** электронный искатель
 ~, **координатен** координатный искатель
 ~, **кулисен** кулисный искатель

избира́ч, ли́неен линейный искатель
 ~, маши́нен машинный искатель
 ~, стѣпков шаговый искатель
 ~, честотен частотный избиратель
 избистри́тел м 1. гидр. очиститель 2. стекл. осветлитель
 ~, контáктен контактный очиститель
 избѣстря́м очищать (напр. воду)
 избѣстря́не с 1. очистка (напр. воды) 2. освещение (напр. вина)
 избѣчвам перепиливать, распиливать
 изблѣкване с нефт. выброс
 ~, мигновѣно мгновенный выброс
 ~ на со́нди выброс бурильных труб
 изблѣсква́м выталкивать
 изблѣскване с выталкивание
 ѣзбор м выбор; мат. выборка
 ~, случа́ен случайная выборка
 избро́йвам 1. перечислять 2. считать
 избро́йване с перечисление
 избѣ́твам выталкивать
 избѣ́тване с выталкивание
 избутва́ч м выталкиватель
 избѣ́хвам взрываться; вспыхивать
 избѣ́хване с взрыв; вспышка; горн. выпал
 ~ в ка́ртер вспышка в картере
 ~ на за́ряд вспышка заряда
 изва́дка ж (статистическая) выборка
 ~, гне́здова гнездовая выборка
 ~, механи́чна механическая выборка
 ~, репрезентати́вна репрезентативная выборка
 ~, случа́йна случайная выборка
 ~, типична типическая выборка
 изва́ждам 1. вынимать; вытаскивать 2. выколачивать; выбивать 3. мат. вычитать
 изва́ждане с 1. выемка 2. выколачивание; выбивка 3. мат. вычитание
 ~ на ве́ктори вычитание векторов
 ~ на ми́нни подпо́ри горн. выбивание крепи
 ~ на мо́дел лит. выемка модели
 ~ на отлѣвка выбивка литья
 ~ на по́чвата выемка [экскавация] грунта
 изваря́вам 1. вываривать 2. текст. отваривать, бучить
 изваря́ване с 1. вываривание, выварка 2. текст. отварка, бучение
 извѣжда́м выводить (формулу); делать вывод
 извѣждане с выведение, вывод
 ~ в о́рбита выведение на орбиту
 ~ на информа́ция вчт. вывод информации
 ~ на фо́рмула выведение формулы
 изветря́вам 1. выветриваться 2. испаряться; выдыхаться

извѣтря́не [изветря́ване] с геол. выветривание
 ~, биогѣнно биогенное выветривание
 ~, биологичѣско биологическое выветривание
 ~, каоли́ново каолиновое выветривание
 ~, латеритно латеритное выветривание, латеритизация
 ~, механи́ческо механическое выветривание
 ~, органи́ческо органическое выветривание
 ~, физичѣско физическое выветривание
 ~, химичѣско химическое выветривание
 извѣ́вам изгибать; выгибать; сгибать; загибать
 извѣ́ване с изгибание; выгибание; сгибание; гибка
 извѣ́вка ж изгиб; выгиб; сгиб; арх. выкружка
 извѣ́рам 1. вытекать 2. выкипать
 ~ въ́в вид на фонтáн [като́ фонтáн] фонтанировать
 извѣ́ране с 1. вытекание 2. выкипание
 извѣ́ит изогнутый; согнутый; загнутый; выгнутый
 извѣ́итост ж изогнутость; кривизна
 ѣзвлек м вытяжка; настой
 ~, дѣбѣлно-екстра́ктен дубильный экстракт
 извлека́ч м горн. стойковывѣргиватель
 извлече́ние с 1. обог. извлечение 2. выписка (напр. из счёта)
 извлѣ́чам 1. извлекать, экстрагировать 2. извлекать (корень) 3. горн. извлекать, добывать
 извлѣ́чване с 1. извлечение, экстрагирование 2. извлечение (корня) 3. горн. выемка
 ѣзвод м 1. эл. вывод 2. итог
 ~, въ́здѣшен эл. воздушный вывод
 ѣзвоз м 1. горн. откатка 2. лес. трелѣвка 3. вывоз, вывозка
 ~, въ́жен канатная откатка
 ~, гла́вен см. ѣзвоз, магистра́лен
 ~, двупѣ́тен двухпутная откатка
 ~, е́днопѣ́тен однопутная откатка
 ~, електро́локомотѣвен электровозная откатка
 ~, ко́нен конная откатка
 ~, крѣ́гов круговая откатка
 ~, локомотѣ́вен локомотивная откатка
 ~, магистра́лен магистральная откатка
 ~ от се́чища см. ѣзвоз 2.
 ~, подзе́мен подземная откатка
 ~, рѣ́дничен рудничная откатка
 ~, рѣ́чен ручная откатка
 ~ с безко́нѣчно въ́же откатка бесконечным канатом

изво́з с безкра́йна вери́га цепная от-
 катка
 ~ с два рабо́тни кра́я двухконцевая
 откатка
 ~ с еди́н рабо́тен край одноконцевая
 откатка
 ~, самохо́ден самокатная откатка
 ~, ски́пов канатная откатка в скипах
 ~, събира́телен сборочная откатка
 изво́звам 1. горн. откатывать 2. лес.
 трелевать 3. вывозить
 изво́зване с 1. горн. откатка 2. лес.
 трелёвка 3. вывоз
 изво́звач м 1. горн. откатчик 2. лес.
 трелёвщик
 изво́зен 1. горн. откаточный 2. лес.
 трелёвочный
 изво́р м источник; ключ; родник
 ~, възхо́дящ восходящий источник
 ~, естёствен естественный источник
 ~, изку́ствен искусственный источник
 ~, капти́ран каптированный источник
 ~, кар́стов карстовый источник
 ~, минерáлен минеральный источник
 ~, низхо́дящ нисходящий источник
 ~, постоя́нен постоянный источник
 ~, прели́вен переливающийся источник
 ~, пресъ́хващ пересыхающий источник
 изво́рен ключевой; родниковый
 извъ́нградски загородный
 извъ́нмёрен чрезмерный
 извъ́нплáнов внеплановый
 извъ́нрeден внеочередной; сверхурочный
 извъ́ршвам выполнять; осуществлять;
 совершать
 извъ́ршване с выполнение; осущест-
 вление
 извъ́вам провеивать (напр. зерно)
 изга́рям 1. сгорать 2. сжигать
 изга́ряне с 1. сгорание 2. сжигание
 3. ожог
 ~, безди́мно бездымное сгорание
 ~, детонаци́нно детонационное сгора-
 ние
 ~ на за́ряд выгорание заряда
 ~, непъ́лно неполное сгорание
 ~, пълно́ полное сгорание
 изга́свам потухать; угасать
 изга́сване с угасание
 изгася́вам 1. гасить, тушить 2. га-
 сить (известь)
 изгла́ждам 1. разглаживать; загла-
 живать; отглаживать 2. выравнивать;
 укатывать
 ~ с ва́ляк дор. укатывать, уплотнять
 катком
 изгла́ждане с 1. разглаживание; за-
 глаживание; отглаживание 2. вы-
 равнивание; укатка

изгла́ждане на крива мат. спрямление
 кривой
 ~ на пъ́т укатка дороги
 ~ с ва́ляк дор. укатка, уплотнение
 катком
 изглед м 1. вид 2. ландшафт 3. крист.
 облик
 изго́да ж выгода
 изго́ден выгодный
 изго́твям изготавливать, изготовлять
 изго́твяне с изготовление; производ-
 ство; заготовка
 изгра́ждам строить, возводить. со-
 оружать
 изгре́бвам 1. выгребать; вынимать
 2. вычерпывать
 изгре́бване с 1. выгребание; выемка
 2. вычерпывание
 ~ на стъ́кломáса хальмование стекло-
 массы
 изгребва́чка ж скребок
 ~, трѣ́бна нефт. желонка
 изгря́ване с, пра́во астр. прямое
 восхождение
 изда́вам издавать
 изда́вам се выдаваться, выступать
 изда́ване с 1. стр. вынос (напр.
 балки) 2. издание (напр. книг)
 ~ на корни́за свес [вынос] карниза
 изда́ден 1. выступающий вперёд,
 выдающийся 2. изданный, опубли-
 кованный
 изда́ние с издание
 ~, ведо́мствено заказное издание
 ~, джобѐн формáт карманное издание
 ~, многото́мно многотомное издание
 ~, оригина́лно оригинальное издание
 ~, периоди́чно периодическое издание
 ~, пре́водно переводное издание
 ~, прерабо́тено переработанное изда-
 ние
 ~, пълно́ полное издание
 ~, първо́ первое издание
 ~, разшире́но расширенное издание
 ~, стереоти́пно стереотипное издание
 ~, съкрате́но сокращённое издание
 ~, юбиле́йно юбилейное издание
 изда́тельство с издательство
 ~, държа́вно государственное изда-
 тельство
 издати́на ж выступ; напуск; свес
 изда́тък м выступ; уступ; ус
 изде́лия с мн. изделия
 ~, автокла́вни автоклавные изделия
 ~, азбестоциме́нтови асб(ест)оцемент-
 ные изделия
 ~, акусти́чно-декоративни акустиче-
 ско-декоративные изделия
 ~, бето́нни [бето́нови] бетонные изделия

издѣлия, бѣчварски бондарные изделия
 ~, валцѣвани прокат
 ~, вѣжени канатно-верѣвочные изделия
 ~, гипсови гипсовые изделия
 ~, гледжѣсани глазурированные изделия
 ~, глинени глиняные изделия
 ~, грънчарски гончарные изделия
 ~, гѹмени резиновые изделия
 ~, дърводѣлски столярные изделия
 ~, железарски скобяные изделия
 ~, за бѣтови нѹжди изделия бытового назначения
 ~, захарни кондитерские изделия
 ~, керамични керамические изделия, керамика
 ~, кожени кожаные изделия
 ~, макарѣнени макаронные изделия
 ~, метални металлические изделия
 ~, неизпѣчени безобжиговые изделия
 ~, непресѣвани непрессованные изделия
 ~, огнеупѣрни огнеупорные изделия
 ~, полуизпѣчени полуобжиговые изделия
 ~, пресѣвани прессованные изделия
 ~, санитарно-технически санитарно-технические изделия
 ~, сладкарски см. издѣлия, захарни
 ~, стоманени стальные изделия
 ~, стоманобетѣнни железобетонные изделия
 ~, строителни строительные изделия
 ~, стѣклени стеклянные изделия
 ~, тютѹневи табачные изделия
 ~, фаянсови фаянсовые изделия
 ~, фаянсови санитарно-технически фаянсовые санитарно-технические изделия
 ~, формѣвани формовые изделия
 ~, хлѣбни хлебобулочные изделия
 ~, шамѣтни шамотные изделия
 издѣгам 1. поднимать 2. строить, возводить
 издѣгане с 1. подъѣм 2. возведение, сооружение 3. геол. поднятие
 ~, компенсациѣнно компенсирующее поднятие
 издѣрвам исследовать, изучать
 издѣрване с исследование, изучение; инженерно-геологические изыскания
 издѣйвам выдаивать
 издѣйване с выдаивание
 издрѣжки ж мн. эк. издержки
 ~ на обращѣнието издержки обращения
 ~ на производството издержки производства
 издрѣжлив стойкий; выносливый
 издрѣжливост ж стойкость; устойчивость; прочность; выносливость

издрѣжливост, динамична динамическая устойчивость
 ~ на изолацията стойкость изоляции
 ~ на изтѣркване прочность на истирание
 ~ на придвижване прочность на сдвиг
 ~ на пробив эл. прочность на пробой
 ~ на умѣра усталостная прочность
 ~ на филтъра гидр. прочность фильтра
 ~ на филтъра, механична гидр. механическая прочность фильтра
 ~ при избѣлване текст. прочность к отбелке
 ~ срещу вибрации вибропрочность
 ~ срещу корѣзия коррозионная стойкость, коррозиестойкость
 ~, термична теплостойкость, термическая стойкость
 издѣвам 1. стекл. выдувать 2. надувать
 издѣвам се вздуваться; вспучиваться; выпучиваться
 издѣване с 1. стекл. выдувание 2. надувание 3. вспучивание; выпучивание; выпор; вздутие; дор., ж.-д. пучина
 ~ на пѣчвата пучение грунта
 ~ на стѣкло, ѹстно ручное выдувание стекла
 издѣт выпуклый; вздутый
 издѣтинѣ ж 1. выпуклость, выпуклое место; вздутие 2. ж.-д. пучина
 издѣтост ж выпуклость; вздутость
 издѣхвам 1. выдувать 2. сдувать
 издѣхване с 1. выдувание 2. ав. сдувание (пограничного слоя)
 издѣбен выдубленный
 издѣлѣвам выдалбливать; вырезать (напр. на дереве); высекать (напр. на камне)
 издѣлѣване с выдалбливание; вырезание; высекание
 издѣлѣан выдолбленный; вырезанный; высеченный
 издѣлѣвам се выплачивать [погашать] долги
 издѣнка ж побег, отросток; отпрыск
 издѣнки ж мн. лес. поросль
 ~, кѣренови корневые отпрыски, корневая поросль
 ~, пѣнни пѣвая поросль
 издѣнков лес. порослевый
 издѣржам выдерживать (напр. на грузку)
 издѣрпвам выдѣргивать; оттаскивать, оттягивать
 издѣрпване с выдѣргивание
 издѣлвам дер.-об. вытѣсывать
 издѣлване с дер.-об. вытѣсывание

издѣлквам *дер.-об.* обтѣсывать; об-
стругивать
изжѣлване с крацевание, крацовка
(металлических поверхностей)
иззѣмване с 1. горн. выемка 2. изъятие
~ без хѳра безлюдная выемка
~ в обрѣтен ред выемка обратным хо-
дом
~, възходящо выемка в восходящем
порядке
~, изпревѣрващо опережающая выемка
~ на скали выемка породы
~ на стѣлбове столбовая выемка
~ напречно на прѣстирането выемка
вкрест прѣстирания
~, непрекъснато сплошная выемка
~, низходящо выемка в нисходящем по-
рядке
~ от обрѣщение эк. изъятие из обра-
щения
~ отгоре надѳлу выемка сверху вниз
~ отдѳлу нагоре выемка снизу вверх
~ по задѣгане на плѣста выемка по
восстанию
~ по западане на плѣста выемка по па-
дению
~ по прѣстиране на плѣста выемка по
прѣстиранию
~, потѳчно поточная выемка
~ с двѳйка фрѳнтове выемка спаренны-
ми лавами
~ с диагонални лѣнти диагональная
выемка
~ с дѣлги забѳи выемка длинными за-
боями
~ с единѣчни кѣмери выемка одиноч-
ными камерами
~ с единѣчни фрѳнтове выемка оди-
ночными лавами
~ с изостаѣяне на целиците выемка с
оставляемыми целиками
~ с крушовѣдни захѳдки выемка спо-
собом грушевидных заходок
~ с кѣси забѳи выемка короткими за-
боями
~ с наклонени слѳеве выемка наклон-
ными слоями
~ с обрѣтни стѣпалѣ потѳлкоуступная
выемка
~ с обрѣшване на гѳрнището выемка
с обрушением кровли
~ с прав ход выемка прямым ходом
~ с тѣсни забѳи выемка узкими забоя-
ми
~ с хоризонтѣлни слѳеве выемка гори-
зонтальными слоями
~, стѣпѣлно уступная выемка
~ със запѣлване выемка с закладкой
~ със струг струговая выемка

иззѣмване, фрѳнтѣлно см. иззѣмване,
непрекъснато
~, фрѳнтово выемка лавами
~, щѣтово щитовая выемка, щитовая
разработка
иззѣдан 1. сложенный из кирпича
или камня 2. обмурованный
иззѣждам [иззѣдвам] 1. вести клад-
ку, выкладывать 2. обмуровывать
~ с ломѣн кѣмѣк стр. забучивать
иззѣждане с стр. 1. кладка, кладоч-
ные работы 2. обмуровка
иззѣскване с требование
изкѣзване с мат. высказывание
изкѣчвам поднимать
изкѣчване с подъѣм
~ на стрѣмен пѣт дѳр. крутой подъѣм
~, полегѣто ав. пологий подъѣм
~ с ускорѣние ав. подъѣм с ускорением
~, стрѣмно ав. крутой подъѣм
изкѣсвам вымачивать
изкѣсване с вымачивание
изкласѣвам с.-х. колоситься
изкласѣване с с.-х. колошение
изклинѣвам се геол. выклиниваться
изклинѣване с геол. выклинивание
изкложѣвам выключать
изкложѣване с выключение; отклю-
чение; расщепление
~, автоматѣчно авто автоматическое
выключение
~, дистанциѳнно дистанционное вы-
ключение; дистанционное отклю-
чение
~ на ток эл. обесточивание
~, свободѳно эл. свободное расщепление
изключѣтел м выключатель
~, аварѣен аварийный выключатель
~, автоматѣчен автоматический вы-
ключатель
~, бутѳнен кѳпѳчный выключатель
~, бѣрзѳдействуѣщ быстродействую-
щий выключатель
~, дистанциѳнен дистанционный вы-
ключатель
~, електрѣчески электрический выклю-
чатель
~, електромагнѣтен электромагнитный
выключатель
~, живѣчен ртутный выключатель
~ за обрѣтен ток выключатель обрат-
ного тока
~, комѣнден командный выключатель
~, крѣен конечный [концевой] выклю-
чатель
~ на стѣртера выключатель стартера |
~, термѣчен [топлинен] тепловое реле,
термореле
изковѣвам выковывать

изкован выкованный
 изковка *ж* поковка
 изкоп *м* котлован; выемка; траншея
 ~, малък выемка
 ~, строителен котлован
 изкопавам *м* выкапывать, вырывать;
 прорезать (*напр. канаву*); вскрывать
 (*напр. котлован*)
 изкопаване *с стр.*, *горн.* выемка;
 экскавация; отбойка
 ~ на торф экскавация торфа
 ~ с взривни работи *см.* изкопаване
 чрез взривяване
 ~ с водобой отбойка с помощью гидро-
 монитора
 ~ с кирка отбойка киркой; отбойка
 кайлом
 ~ с къртачи отбойка отбойными мо-
 лотками
 ~ с подкóпни машини отбойка вруб-
 выми машинами
 ~ с пробивно-взривни работи отбойка
 буровзрывными работами
 ~ чрез взривяване взрывная отбойка,
 отбойка взрывным методом
 изкопаеми *с мн.* ископаемые
 ~, горливи полézни горючие полезные
 ископаемые, каустобиолиты
 ~, метáлни полézни *см.* изкопаеми, рúд-
 ни полézни
 ~, нерúдни полézни [неметáлни полézни]
 нерудные полезные ископаемые
 ~, полézни полезные ископаемые
 ~, рúдни полézни руды, металличе-
 ские полезные ископаемые
 изкопаемо *с геол.* ископаемое (*см.*
тж. изкопаеми)
 изкопан вырытый; вскрытый
 изкопчия *м* землекоп
 изкоренител *м* [изкоренáчка *ж*] кор-
 чевальная машина, корчеватель
 изкоренител-събирач *м* корчеватель-
 собиратель
 изкоренявам корчевать, выкорчёвывать
 изкореняване *с* корчевание, выкорчё-
 вывание, корчёвка, раскорчёвка
 изкорубвам *се* коробиться; выпучи-
 ваться
 изкорубване *с* коробление; выпучивание
 изкривявам 1. искривлять; скашивать;
 перекашивать 2. искажать
 изкривяване *с* 1. искривление; пе-
 рекос 2. искажение
 ~, амплитúдно *рад.* амплитудное иска-
 жение
 ~, интермодулациóнно *рад.* интермоду-
 ляционное [перекрёстное] искажение
 ~, линейно *рад.*, *ак.* линейное иска-
 жение

изкривяване на звука искажение звука
 ~ на импúлса искажение импульса
 ~ на полéто искажение поля
 ~ на профил на резба искажение про-
 филья резьбы
 ~ на стените на сондажен отвор иск-
 ривление ствола скважины
 ~ на стýкколéнта горбление стекло-
 ленты
 ~, нелинейно *рад.*, *ак.* нелинейное
 искажение
 ~ тип «бъчва» *тлв.* бочкообразное ис-
 кажение
 ~ тип «възглавница» *тлв.* подушкооб-
 разное искажение
 ~, трапецидáлно *тлв.* трапецеидаль-
 ное искажение
 ~, фáзово фазовое искажение
 ~, честóтно *рад.*, *ак.* частотное иска-
 жение
 изкриснализиране *о хим.* выкристал-
 лизовывание
 изкуствен искусственный
 изкълчване *с* продольный изгиб (*вид*
деформации); выпучивание
 ~, еластично-пластично упругопласти-
 ческий (*продольный*) изгиб
 ~, чýсто еластично чистый упругий
 (*продольный*) изгиб
 изкъртвам 1. выламывать, отламы-
 вать; разбирать (*напр. брусчатку*)
 2. выкорчёвывать
 излагам *м* 1. выводить 2. геол. выход
 излаз *м* 1. вывод 2. геол. выход
 ~, лампен вывод лампы
 ~ на пласт *горн.* выход пласта
 ~ на резба сбега резьбы
 излазище *с геол.* обнажение; выход
 изливаам *м* 1. сливать; отливать
 изливане *с* 1. слив; отлив 2. заливка
 (*напр. формы*) 3. возведение (*напр.*
фундамента)
 ~ на бетон укладка бетона
 излизам *м* 1. выходить
 излизане *с* 1. выход
 ~ на газ выход газа
 ~ на нефт выход нефти
 ~ от гмúркане выход из пикирования
 ~ от зóна *ав.* выход из зоны
 ~ от печат выход в свет, выход из пе-
 чати, опубликование
 ~ от релси сход с рельсов (*напр. поезда*)
 излітам *м* 1. взлетать; вылетать
 излітане *с* 1. взлёт; вылет
 ~, вертикално вертикальный взлёт
 ~, полегáто пологий взлёт
 ~, стръмно крутой взлёт
 излішък *м* избыток □ *с* ~ избы-
 точный, с избытком

излишък на мощност избыток мощности
 ~ на теглителна сила избыток тяги
 изложба ж выставка
 ~, международна международная выставка
 ~, национална национальная выставка
 ~, постоянна постоянная выставка
 ~, промишлена промышленная выставка
 ~, селскостопанска сельскохозяйственная выставка
 изложбен выставочный
 излугвам выщелачивать
 излугване с выщелачивание
 ~ на минерали выщелачивание минералов
 ~ на скали выщелачивание горных пород
 излужвам см. излугвам
 излужване с см. излугване
 излъскам полировать; лощить; глянецовать (напр. бумагу)
 излъскване с полирование; лощение; глянецование (напр. бумаги)
 ~ на паркет натирка паркетного пола
 излъчвам излучать
 излъчване с физ. излучение; радиация
 ~, атмосферно атмосферное излучение
 ~, вторично вторичное излучение
 ~, гравитационно гравитационное излучение
 ~, диполно дипольное излучение
 ~, дълговълново длинноволновое излучение
 ~, електромагнитно электромагнитное излучение
 ~, ефективно эффективное излучение
 ~, земно земное излучение
 ~, извънфокусно внефокусное излучение
 ~, индуцирано индуцированное излучение
 ~, инфрачервено инфракрасное излучение
 ~, корпускулярно [корпускулно] корпускулярное излучение
 ~, космическо [космично] космическое излучение
 ~, късовълново коротковолновое излучение
 ~, меко мягкое излучение
 ~, модулирано модулированное излучение
 ~, мултиполно мультипольное излучение
 ~ на плазма см. излъчване, плазмено
 ~ на радиовълни излучение радиоволн
 ~ на светлината световое излучение
 ~ на Черенков излучение Черенкова

излъчване насочено направленное излучение
 ~, октуполно октупольное излучение
 ~, отразено отражённое излучение
 ~, плазмено излучение плазмы
 ~ при захващане яд. физ. захватное излучение
 ~, проникващо проникающее излучение; проникающая радиация
 ~, равновесно равновесное излучение
 ~, радиоактивно радиоактивное излучение
 ~, разсеяно рассеянное излучение
 ~, резонансно резонансное излучение
 ~, рентгеново рентгеновское излучение
 ~, синхротронно синхротронное излучение
 ~, слънчево солнечное излучение; солнечная радиация
 ~, спирално тормозное излучение
 ~, температурно тепловое [температурное] излучение
 ~, термоелектронно термоэлектронное излучение
 ~, топлинно см. излъчване, температурно
 ~, ултравиолетово ультрафиолетовое излучение
 ~, фотоактивно фотоактивное излучение
 ~, характеристично характеристическое излучение
 ~, циклотронно циклотронное излучение
 ~, ядрено ядерное излучение
 излъчвател м физ. излучатель
 ~, електродинамичен электродинамический излучатель
 ~, електромеханичен электромеханический излучатель
 ~, изотропен изотропный излучатель
 ~, кварцов кварцевый излучатель
 ~, магнитострикционен магнитострикционный излучатель
 ~, масов массовый излучатель
 ~, механичен механический излучатель
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектрический излучатель
 ~, ултразвук ултразвуковой излучатель
 измавам 1. штукатурить, оштукатуривать 2. мазать; обмазывать
 измаване с 1. штукатурные работы, оштукатуривание, штукатурка 2. обмазка
 измама ж, оптическа оптический обман
 изменение с изменение
 ~, моментално мгновенное изменение
 ~ на честотата на хетеродин изменение частоты гетеродина

изменѣние около жйла геол. околожилъ-
ное изменение
~ около рѹда см. изменѣние, околорѹд-
но
~, околорѹдно геол. околорудное из-
менение
~, плавно плавное изменение
~, преднамѣрено неслучайное измене-
ние
~, пропорціо́на́лно пропорциональное
изменение
~, скокообразно скачкообразное изме-
нение
~, случайно случайное изменение
~, сумарно суммарное изменение
измѣнчивост ж биол. изменчивость
измѣням (се) изменять(ся)
измѣрвам измерять
измѣрване с 1. измерение; обмер;
промер (см. тж. измѣрвания) 2. мат.
измерение; размерность
~, автоматично автоматическое изме-
рение
~, безконтактно бесконтактное изме-
рение
~, безпогрѣшно безошибочное изме-
рение
~, геодезично геодезическое измерение
~, градусно геод. градусное измерение
~, грубо грубое измерение
~, динамично динамическое измерение
~, дистанціонно дистанционное изме-
рение
~, еднократно единичное измерение
~, електрическо электрическое измере-
ние
~, импѹлсно импульсное измерение
~, компенсаціонно компенсационное
измерение
~, контро́лно контрольное измерение
~, ко́свено косвенное измерение
~, лаборато́рно лабораторное измере-
ние
~, ма́ркшайдерско маркшейдерское из-
мерение
~ на база геод. измерение базиса
~ на височинѣ, барометри́чно баромет-
рическое измерение высот
~ на дълбочинѣ, звѹково акустическое
измерение глубин
~ на посо́ки, ги́русно геод. измерение
направлений круговыми приѣмами
~ на радиоактѣвност измерение радио-
активности
~ на разстоя́ния измерение расстоя-
ний
~, непосредствено непосредственное из-
мерение
~, непря́ко см. измѣрване, ко́свено

измѣрване, относѣтелно относительное
измерение
~ параметрите на ѱбитата измерение
параметров орбиты
~, периодично периодическое измере-
ние
~ по репетиціонен начин измерение
способом повторений
~, последоватѣлно последовательное из-
мерение
~, преци́зно прецизионное измерение
~, проверѹчно выборочное измерение
~, пря́ко прямое измерение
~, ра́дарно радиолокационное измере-
ние
~, телеметри́чно телеметрическое изме-
рение
~, то́чно точное измерение
~, ѱглово геод. угловое измерение
измѣрвания с мн. измерения (см. тж.
измѣрване 1.)
~, една́кво то́чни равноточные измере-
ния
~, магнѣитни магнитные измерения
с една́ква то́чност см. измерѣния, ед-
на́кво то́чни
~ с разлѣчна то́чност неравноточные
измерения
~, светлиннотехни́чески светотехниче-
ские измерения
измерва́тел м измеритель
~, дистанціонен дистанционный изме-
ритель
~, електри́чески электрический изме-
ритель
~, электродинамичен электродинамиче-
ский измеритель
~, електромагнѣтен электромагнитный
измеритель
~, электромеханѣчен электромеханиче-
ский измеритель
~, електрѹнен электронный измеритель
~, еталѹнен эталонный измеритель
~, ѱзходен измеритель выходной мощ-
ности, измеритель выхода
~, логометри́чен логометрический из-
меритель
~, магнитоелектри́чески магнитоэлек-
трический измеритель
~, многодиапазо́нен многодиапазонный
измеритель
~ на Q-фа́ктора рад. измеритель доброт-
ности
~, полупровѹдников полупроводнико-
вый измеритель
~, стрѣлков стрелочный измеритель
~, феродинамѣчен ферродинамический
измеритель
~, цифров цифровой измеритель

измервателен измерительный
 измерение с измерение (см. *тж.* **измёрване, измёрвания**)
 измерим измеримый
 измерителен см. **измервателен**
 измёсване с смешивание; перемешивание
 измёствам 1. вытеснять 2. смещать; сдвигать
 измёстване с 1. вытеснение 2. смещение; сдвиг 3. *мат.* сдвиг 4. *ж.-д.* угон (пути)
 ~, аритметично *авт.* арифметический сдвиг
 ~ вдясно *вчт.* сдвиг вправо
 ~ вляво *вчт.* сдвиг влево
 ~, електрическо электрическое смещение
 ~, логическо *авт.* логический сдвиг
 ~ на изходен контур смещение исходного контура
 ~ на код *вчт.* сдвиг кода
 ~ на крилата *ав.* сдвиг крыльев
 ~ на лагери *ж.-д.* угон катков
 ~ на отразен лъч смещение отражённого луча
 ~ на път отвод дороги; *ж.-д.* отвод пути
 ~, надлъжно *ж.-д.* угон пути
 ~ надясно см. **измёстване вдясно**
 ~ наляво см. **измёстване вляво**
 ~, осово осевое смещение, осевой сдвиг
 ~, паралактично *геод.* параллактическое смещение
 ~, фазово *эл.* сдвиг фаз, фазовый сдвиг
 измёстващ вытесняющий
 измивам 1. мыть; промывать 2. *геол.* вымывать, размывать
 измиване с 1. мойка; промывание 2. *геол.* вымывание, размывание
 изморям вымачивать; намачивать
 измръзвам вымерзать
 измръзване с 1. вымерзание 2. *геол.* вымораживание
 измятам се коробиться
 измятане с коробление (листа); поводка
 изнасям 1. вывозить, экспортировать 2. *мат.* выносить (*напр.* за скобки) 3. выносить
 изнасяне с 1. вывоз, экспортирование 2. *мат.* вынесение (*напр.* за скобки) 3. вынос
 ~ на корниз *напред* вынос карниза
 ~ на крилото *ав.* вынос крыла
 ~ на крилото, отрицателно *ав.* отрицательный вынос крыла
 ~ на крилото, положително *ав.* положительный вынос крыла
 ~ на стрелата на кран вылет [вынос] стрелы крана

изнасяне пред корен вынесение за знак корня
 ~ пред скоби вынесение за скобки
 износ м экспорт, вывоз
 износам се изнашиваться, снашиваться, срабатываться
 износване с изнашивание, износ, истирание
 ~, абразивно абразивный износ; абразивное изнашивание
 ~, абсолютно абсолютный износ
 ~, аварийно аварийный износ
 ~, външно механично внешний механический износ
 ~, вътрешно механично внутренний механический износ
 ~, гранично предельный износ
 ~, допустимо допустимый [допускаемый] износ
 ~, естествено естественный износ
 ~, линейно линейный износ
 ~, локално [местно] местный износ
 ~, механично механический износ
 ~, минимално минимальный износ
 ~, морално моральный износ
 ~ на бандаж *ж.-д.* прокат бандажа
 ~ на двигател износ двигателя
 ~, нарастващо нарастающий износ
 ~, нормално нормальный износ
 ~, обемно объёмный износ
 ~, оптимално оптимальный износ
 ~, преждевременно преждевременный износ
 ~, първоначално начальный износ
 ~, физико-химично физико-химический износ
 ~, физично физический износ
 износен экспортный, вывозной
 износен 1. изношенный, сработавшийся 2. выгодный
 износител м экспортёр
 износоустойчив износостойкий
 износоустойчивост ж износостойкость
 ~, относителна относительная износостойкость
 изоамилалкохол м изоамиловый спирт
 изоамилацетат м изоамилацетат, изоамиловый эфир уксусной кислоты
 изоанабази ж *мн. геофиз.* изоанабазы
 изобази ж *мн. геофиз.* изобазы
 избари ж *мн. физ., яд. физ., метео* избары
 избати ж *мн. геофиз.* избаты
 изображение с изображение; отображение
 ~, деформирано искажённое изображение
 ~, картографско картографическая проекция

изображение, конфóрмно конформное
 отобрáжение
 ~, многокóнтурно *тлв.* многоконтур-
 ное изображение
 ~, многоцвётно *тлв.* многоцветное изо-
 бражение
 ~, обёмно объёмное изображение
 ~, огледáлно зеркальное изображение
 ~, равноплóщно равновеликая проекция
 ~, равнопромеждúтьчно равнопромежу-
 точная проекция
 ~, равноúгълно равноугольная проек-
 ция
 ~, телевизиóнно телевизионное изобра-
 жение
 ~, цвётно *тлв.* цветное изображение
 ~, чёрно-бýло *тлв.* чёрно-белое изобра-
 жение
 изобразýтелен изобразительный
 изобразýвам изображать
 изобразýване с изображение
 ~ на релéфа *геол.* изображение рельефа
 изобретáтел *м* изобретатель
 изобретéние с изобретение
 изобретýвам изобретать
 изобутáн *м хим.* изобутан
 изобутилалкохóл *м* изобутиловый спирт
 изобутилен *м хим.* изобутилен
 изогóни *ж мн. геофиз.* изогоны
 изодина́ми *ж мн. геофиз.* изодинамы
 изоентáлпи *ж мн. физ.* изоэнтальпы
 изокатабáзи *ж мн. геофиз.* изокатабазы
 изоклúни *ж мн. геофиз.* изоклины
 изóл *м* изол
 изолáтор *м эл.* изолятор
 ~, áнкерен *ж.-д.* анкерный изолятор
 ~, апарáтен аппаратный изолятор
 ~, верýжен гирлянда изоляторов
 ~, висýщ подвесной изолятор
 ~, вхóден вводный изолятор
 ~, вúзлов участковый изолятор
 ~, кондензáторен прóходен конденса-
 торный проходной изолятор
 ~, кух опóрен пустотелый опорный изо-
 лятор
 ~, линéен линейный изолятор
 ~, маслoнапýлнен маслoнаполненный
 изолятор
 ~, маслoнапýлнен прóходен маслoна-
 полненный проходной изолятор
 ~, обтегáчен натяжной изолятор
 ~, опóрен [подпóрен] опорный изолятор
 ~, порцелáнов фарфоровый изолятор
 ~, прóходен проходной изолятор
 ~, прýчковýден [прýтов] стержневой
 изолятор
 ~, секциóнен *ж.-д.* секционный изолятор
 ~, шýнен шинный изолятор
 ~, шýпов штыревой изолятор

изолáтор, яйцевýден орешковый изоля-
 тор
 изолациóнен изоляционный
 изолáция *ж* изоляция
 ~, азбестобитумна азбестобитумная
 изоляция
 ~, асфáлтова асфальтовая изоляция
 ~, битумна битумная изоляция
 ~, въздýшна воздушная изоляция
 ~, вýншна внешняя изоляция
 ~, вýтreshна внутренняя изоляция
 ~, гáзова газовая изоляция
 ~, електрическа электрическая изоля-
 ция
 ~, звýкова звуковая изоляция
 ~, керáмична керамическая изоляция
 ~, кóрпусна изоляция корпуса
 ~, междyнавýвкова межвитковая изо-
 ляция
 ~, óкисна оксидная изоляция
 ~, полистирóлна полистирольная изо-
 ляция
 ~, пóясна *эл.* поясная изоляция
 ~, термýчна термическая изоляция
 ~, топлýнна тепловая изоляция
 ~, хартýена бумажная изоляция
 ~, хлорвинýлова хлорвиниловая изоля-
 ция
 изолúния *ж геофиз.* изолиния
 изолýрам изолировать
 изолýран изолированный
 изолýране с изолирование, изоляция
 изолýрбанд *м* изоляционная лента
 изолýкса *ж свт.* изолюкса
 изомér *м хим.* изомер
 ~, оптичен оптический изомер
 ~, пространствен пространственный
 изомер, стереоизомер
 изомеризáция *ж хим.* изомеризация
 изомéрия *ж хим.* изомерия
 ~, верýжна изомерия радикалов
 ~ на áтомните ядрá изомерия атомных
 ядер
 ~, оптична оптическая изомерия
 ~, пространствена пространственная
 изомерия, стереоизомерия
 ~, структурна структурная изомерия
 ~, ядрена ядерная изомерия
 изомóрфен *хим., крист.* изоморфный
 изоморфýзм *м мат.* изоморфизм
 изооктáн *м хим.* изооктан 2,2,4-три-
 метилпентан
 изопáхи *ж мн. геол.* изопахиты
 изоповърхнинá *ж* изоповерхность
 изопрén *м хим.* изопрен, 2-метилбута-
 диен-1,3
 изорáвам вспахивать
 изорáване с вспашка
 изосейсти *ж мн. геофиз.* изосейсты

изоста́вам отстава́ть
 изоста́ване с отставање
 изоста́зия *ж геофиз.* изостазия
 изоста́нало́ст *ж* отсталость
 изостати́чен изостатический
 изоб́стря́м оттачивать, затачивать
 изоб́стря́не с отточка, заточка
 изота́хи *ж мн. геофиз.* изотакхи
 изоте́ри *ж мн. метео* изотеры
 изоте́рми *ж мн. геофиз.* изотермы
 изотерми́чен изотермический
 изоте́рмия *ж* изотермия
 изото́ни *м мн. яд. физ.* изотоны
 изото́п *м* изотоп
 ~, краткожи́вее́щ короткоживущий изотоп
 ~, лек лёгкий изотоп
 ~, радиоакти́вен радиоактивный изотоп
 ~, стаби́лен стабильный изотоп
 ~, те́жък тяжёлый изотоп
 изотро́пен *физ.* изотропный
 изотро́пия *ж физ.* изотропия
 изотро́пност *ж* изотропность
 изофа́зи *ж мн. астр.* изофазы
 изофо́рма *ж хим.* изомер (*см. тж. изомер*)
 изохекса́н *м хим.* изогексан
 изохи́ети *ж мн. метео* изогигеты
 изохиме́ни *ж мн. метео* изохимены
 изохиноли́н *м хим.* изохинолин, β , γ -бензопиридин
 изохи́пси *ж мн. геод.* изогипсы
 изохо́ри *ж мн. физ.* изохоры
 изохро́ми *ж мн. физ.* изохромы
 изохро́нен изохронный
 изохро́ни *ж мн. астр.* изохроны
 изохро́нност *ж* изохронность
 изоци́клен *хим.* изоциклический
 изпа́дане *с в свре́дел ав.* срыв в штопор
 изпа́рвам 1. выпаривать 2. *текст.* декатировать 3. *кож.* припаривать
 изпа́рване *с 1.* выпаривание 2. *текст.* декатировка, декатирование 3. *кож.* припаривание
 изпарва́ч *м текст.* декатировщик
 изпаре́ние с испарение
 ~, е́днокра́тно однократное испарение
 ~ на твёрдо́ тя́ло испарение твёрдого тела, возгонка, сублимация
 изпари́тел *м 1.* испаритель; выпарной аппарат 2. *метео* испаритель, эвапорометр
 ~, ва́куумен разпра́шващ вакуумный распылительный испаритель
 ~, вертикално́тръ́бен вертикально-трубный испаритель
 ~, ко́жухотръ́бен кожухотрубный испаритель

изпари́тел, правото́ков прямо́точный испаритель
 изпари́телен испарительный
 изпари́телност *ж* на гориво испарительность топлива
 изпаря́вам 1. выпаривать 2. испарять
 изпаря́ване *с 1.* выпаривание, выпарка 2. испарение
 изпаря́емост *ж* испаряемость
 изпепеля́ване с озоление
 изперда́швам *стр.* затирать, выравнивать, разглаживать (*штукатурку*)
 изперда́шване *с стр.* затирка (*штукатурки*)
 изпе́чен обожжённый
 изпиля́вам опиливать
 изпиля́ване с опиливание, опиловка
 изпи́рам застирывать, замывать; промывать
 изпи́ране с стирка; промывка
 изпита́тел *м* на либе́ли геод. испытатель [экзаменатор] уровней
 изпи́твам испытывать, опробовать
 изпи́тване с испытание; опробование (*см. тж. изпи́твания*)
 ~, динами́чно динамическое испытание
 ~, експлоатацио́нно эксплуатационное испытание
 ~, заво́дско заводское испытание
 ~, контро́лно контрольное испытание
 ~, кратко́вре́менно кратковременное испытание
 ~, лаборато́рно лабораторное испытание
 ~, механи́чно механическое испытание
 ~ на дълготра́йност испытание на долговечность
 ~ на заваря́емост испытание на свариваемость
 ~ на издръжли́вост испытание на выносливость
 ~ на издръжли́вост при това́р испытание на выносливость под нагрузкой
 ~ на изно́сване [на изхабя́ване] испытание на износ
 ~ на икономично́ст испытание на экономичность
 ~ на маневре́ност маневровые испытания
 ~ на матери́алите испытание материалов
 ~ на на́тиск испытание на сжатие
 ~ на натоварва́не испытание нагрузкой
 ~ на обра́ботва́емост испытание на обрабатываемость
 ~ на огъ́ване испытание на изгиб
 ~ на о́пън испытание на растяжение
 ~ на претоварва́не испытание на перегрузку
 ~ на скъ́сване испытание на разрыв

изпѣтване на сръзване испытание на сдвиг [на срез]
 ~ на счѣпване испытание на излом
 ~ на твърдост испытание на твёрдость
 ~ на трайност см. изпѣтване на дълготрайност
 ~ на удар испытание на удар
 ~ на умора испытание на усталость
 ~ на устойчивост испытание на устойчивость
 ~ на усукване испытание на кручение
 ~ на чупливост испытание на ломкость
 ~ на якост испытание на прочность
 ~ под товар испытание под нагрузкой
 ~, полско полевое испытание
 ~ при натоварване см. изпѣтване на издръжливост при товар
 ~, производствено производственное испытание
 ~, профилактично профилактическое испытание
 ~, пусково пусковое испытание
 ~, серийно серийное испытание
 ~, сравнително сравнительное испытание
 ~, статично статическое испытание
 ~, стѣндово стендовое испытание
 ~, технологично технологическое испытание
 ~, типово типовое испытание
 ~, ударно ударное испытание
 ~, ускорѣно ускоренное испытание
 ~, хидравлично гидравлическое испытание
 ~ чрез валцоване испытание на раскатку
 ~ чрез въздушно налягане испытание сжатым воздухом
 ~ чрез налягане испытание давлением
 ~ чрез разяждане испытание травлением
 ~, якостно см. изпѣтване на якост
 изпѣтвания с мн. испытания (см. тж. изпѣтване)
 ~, вързълни суд. швартовные испытания
 ~, изследователски исследовательские испытания
 ~, инспекционни инспекционные испытания
 ~, летателни лѣтныѣ испытания
 ~, моделни модельные испытания
 ~ на вързала см. изпѣтвания, вързълни
 ~ на станок стандовые испытания
 ~, научноизследователски научно-исследовательские испытания
 ~, приемателни приёмочные испытания
 ~, приемателно-предавателни приёмосдаточные испытания

изпѣтвания, станочни см. изпѣтвания на станок
 ~, тягови ж.-д. тяговые испытания
 ~, ходови суд. ходовые испытания
 изпѣчам обжигать
 изпѣчане с обжигание, обжиг, прокаливание
 изплавам всплывать
 изплаване с всплытие, всплывание
 изплаквам споласкивать, прополаскивать
 изплакване с споласкивание
 изплащам выплачивать, платить, оплачивать
 изплащане с выплата, выплачивание
 изплѣвяне с прополка
 изплѣване с всплытие, всплывание
 изплъзвам соскальзывать
 използ(у)вам использовать
 използ(у)ване с использование
 ~, комплѣксно комплексное использование
 изпомпвам откачивать; выкачивать
 изпомпване с откачка, откачивание; выкачивание
 изпорек м кож. склизок; выпороток
 ~ без ко́сьм склизок-голяк
 ~ с ко́сьм шѣрстный склизок
 изпотяване с запотевание, выпот (напр. стен)
 изправачка ж мет. правѣльная машина
 изправител м эл. выпрямитель
 ~, вибрационен вибрационный выпрямитель
 ~, високоволтов высоковольтный выпрямитель
 ~, високочѣстен высокочастотный выпрямитель
 ~, газѣв газотронный выпрямитель
 ~, двутактов двухтактный выпрямитель
 ~, диѣден диодный выпрямитель
 ~, електрѣнен электронный выпрямитель
 ~, живачен ртутный выпрямитель
 ~, измервателен измерительный выпрямитель
 ~, кенотрѣнен кенотронный выпрямитель
 ~, контролен контрольный выпрямитель
 ~, лампов ламповый выпрямитель
 ~, полупровѣдников полупроводниковый выпрямитель
 ~, селѣнов селеновый выпрямитель
 ~, силициев кремниевый выпрямитель
 ~, силнотѣков сильноточный выпрямитель
 ~, трифазен трѣхфазный выпрямитель
 изправлям 1. выпрямлять, распрямлять
 2. эл. выпрямлять

изправяне с 1. выпрямление, распрямление; спрямление 2. эл. выпрямление

~ на път ж.-д. рихтовка пути

изпразвам 1. опоражнивать, опорожнять; разгружать (напр. печь) 2. эл. разряжать

изпразване с 1. опоражнивание; разгрузка (напр. печи) 2. эл. разрядка; разряд

~, аperiодично аperiodический разряд

~, атмосферно атмосферный разряд

~, га́зово газовый разряд

~, дѣгово дуговой разряд

~, електрѣческо электрический разряд

~, електрѣнно электронный разряд

~, йскрово искровой разряд

~, корѣнно коронный разряд

~ на акумулатор разрядка аккумулятора

~ на галваничен елемент разрядка гальванического элемента

~ на язовѣр спуск воды из водохранилища

~, несамостоятелно несамостоятельный разряд

~, самостоятелно самостоятельный разряд

~, свѣтешо светящийся разряд

~, тѣхо тихий разряд

~, тлѣешо тлеющий разряд

~, чѣтково кистевой разряд

изпразнител м эл. разрядник

~, йскров искровой разрядник

~, резонаторен резонаторный разрядник

изпращане с 1. отправление 2. вчт. за-сылка (кода или числа в ячейку)

~ на влак отправление поезда

изпреварвам обгонять; опережать

изпреварване с обгон; опережение

~ на запалването опережение зажигания

~ на запалването, автоматично автоматическое опережение зажигания

~ на запалването, вакуумно вакуумное опережение зажигания

~ по фа́за см. изпреварване, фа́зово

~, фа́зово эл. опережение по фазе

изпрѣбвам 1. пробовать; испробовать; опробовать; испытывать 2. примерять

изпрѣбване с 1. опробование; испытание 2. примерка

изпрѣсквам обрызгивать

изпускам выпускать; спускать (напр. воду)

изпускане с выпуск; выхлоп (напр. газа); спуск (напр. воды)

изпускател м гидр. водоспуск

изпускател, закрит закрытый водоспуск

~, открит открытый водоспуск

~, трѣбен трубчатый водоспуск

~, тунѣлен туннельный водоспуск

изпускателен выпускной; спускной

изпѣкнал выпуклый

изпѣкнало-вдлѣбнат выпукло-вогнутый

изпѣкнало́ст ж выпуклость; выступ

изпѣлнение с исполнение; выполнение

~, блѣково блочное исполнение

~, взривобезопасно взрывобезопасное исполнение

~, закрито закрытое исполнение

~, конструктивно конструктивное выполнение

~ на команда элн., вчт. выполнение команды

~ на плана, предсрѣчно досрочное выполнение плана

~, рѣднично нормално рудничное нормальное исполнение

~ с повишѣна сигурност горн. исполнение повышенной надёжности

изпѣлнител м 1. исполнитель 2. стр. подрядчик

изпѣлнителен исполнительный

изпѣлнявам выполнять; исполнять

изпѣржвам обжигать (руды)

изпѣржен обожжённый (о руде)

изработвам производить; вырабатывать; выделять; изготавливать

изработване с производство; выработка; выделка; изготовление

изработен произведѣнный; выработанный; изготовленный

изработка ж 1. производство; выработка; выделка; изготовление 2. горн. выработка

~, вентиляционна пѣтехѣдна горн. вентиляционный ходок

~, вертикална вертикальная выработка

~, възходяща восстающая выработка

~, глѣха тупиковая [глухая] выработка

~, двупѣтна двухпутная выработка

~, добѣвна очистная выработка

~, еднѣпѣтна однопутная выработка

~, експлоатациѣнна эксплуатационная выработка

~, задѣнена см. изработка, глѣха

~, закрепѣна закреплѣнная выработка

~, ѣзвозна откаточная выработка

~, индивидуална эк. индивидуальная выработка

~, капитална капитальная выработка

~, мѣнна горная выработка

~, надлѣжна продольная выработка

~, наклѣнена наклонная выработка

~, напрѣчна поперечная выработка

изработка, нарезна нарезная выработка
 ~, обходна обходная выработка
 ~, открита открытая выработка
 ~, подготвѣтна подготовительная выработка
 ~, подзѣмна подземная выработка
 ~, пропаднала заваленная выработка
 ~, проучвѣтна разведочная выработка
 ~, пътеходна горн. ходок
 ~, разкрѣваща вскрывающая выработка
 ~, руднична см. изработка, мѣнна
 ~, скална полевая выработка
 ~, тясна узкая выработка
 ~, хоризонтална горизонтальная выработка
 изравнѣние с 1. выравнивание 2. уравнивание
 ~, аналитѣчно аналитическое уравнивание
 ~, графѣчно графическое уравнивание
 ~, изостатѣчно изостатическое уравнивание
 ~ на координати уравнивание координат
 ~ на посоки уравнивание направлений
 изравнител м 1. выравниватель 2. гидр. водосборное сооружение
 ~, амплитуден эл. амплитудный выравнивающий контур, амплитудный выравниватель
 ~, канален тлв. каналный выравниватель
 ~, линѣен тлв. линейный выравниватель
 ~, фазов фазовый демпфер
 изравнителен уравнивательный
 изравнявам 1. выравнивать 2. уравнивать
 изравняване с 1. выравнивание 2. уравнивание 3. дор., стр. вертикальная планировка
 ~, изостатѣчно изостатическое выравнивание
 ~ на мрежа геод. уравнивание сети
 ~ на оттока регулирование стока
 ~ на територията планировка территории
 ~ на ѳгли геод. уравнивание углов
 ~ с валяк дор. укатывание, укатка
 израз м мат. выражение □ да се преобразува ~ преобразовать выражение
 ~, алгебричен алгебраическое выражение
 ~, аналитѣчен аналитическое выражение
 ~, дробен рационален дробное рациональное выражение
 ~, имагинѣрен мнимое выражение
 ~, именуваш именованное выражение

израз, индексен индексное выражение
 ~, ирационален иррациональное выражение
 ~, логаритмѣчен логарифмическое выражение
 ~, рационален рациональное выражение
 изразходвам расходовать; тратить
 изрѣждам лес. изреживать
 изрѣждане с лес. изреживание
 ~ на горѣ, естѣственно естественное изреживание леса
 изрез м 1. вырез; паз 2. мат. сектор
 ~, бѣксов ж.-д. буксовый вырез
 ~, крѣгов см. изрез 2.
 изрѣзки ж мн. обрезки; отрезки; высечки
 изрѣгвам извергать
 изрѣгване с извержение (вулкана)
 изрѣгнат геол. изверженный
 изродѣн мат. вырожденный
 изронване с на зѣби поломка зубьев (напр. зубчатых колѣс)
 изрѣзвам вырезать
 ~ с трибн [с лѣк] выпиливать
 изрѣзване с вырезка, вырезание
 ~ с трибн [с лѣк] выпиливание
 изсвѣтване с физ. высвечивание
 изсѣпвам 1. сыпать;сыпать; рассыпать 2. выливать; разливать
 изсѣчам 1. вырубать; срубить 2. высекать, выдалбливать
 изсѣчане с 1. рубка, рубание 2. высечка, выдалбливание
 изслѣдвам исследовать
 изслѣждане с 1. исследование, изучение; анализ 2. исследование, научный труд (см. тж. изслѣдания)
 ~ на операциите киб. исследование операций
 ~ на чувствителността анализ чувствительности
 изслѣдания с мн. исследования (см. тж. изслѣждане)
 ~, експериментални экспериментальные исследования
 ~, космѣчески космические исследования
 ~, лаборатѣрни лабораторные исследования
 ~, макроскопѣчни макроскопические исследования
 ~, металографѣчни металлографические исследования
 ~, микроскопѣчни микроскопические исследования
 ~ на йоносферата исследования ионосферы
 ~ на космѣческото пространство исследования космического пространства

изслѣдванія, нау́чни научные исследо-
вания
~, статисти́чески статистические иссле-
дования
изсмѹквѹм высасывать; отсасывать
изсмѹкване с высасывание; отсасывание,
отсос
изсѹлвѹм высаливать
изсѹлване с высаливание
изстѣвѹм застывать
изстѣване с застывание
изстѣсквѹм выдавливать; выжимать; от-
жимать
изстѣскване с выдавливание; выжимание;
отжим
изстрѣлване с пуск (ракеты); запуск
(спутника)
изстудѣвѹм охлаждать
изстудѣване с охлаждение
~, дълбо́ко глубокое охлаждение
изстѣргвѹм 1. соскабливать; выскабли-
вать; выскребать 2. выстрагивать
изстѣргване с 1. соскабливание; выскаб-
ливание; выскребание 2. выстрагива-
ние
изсушѣвѹм сушить; высушивать; про-
сушивать
изсушѣване с сушка; высушивание; про-
сушивание
~, ка́мерно камерная сушка
~, термично термическая сушка
изсѣхвѹм высыхать
изсѣхване с высыхание
изте́глен тянутый; вытянутый
~, изцѣ́ло цельнотянутый
~ на студѣ́но холоднотянутый
изте́глітелен текст. вытяжной
изте́глям 1. текст. вытягивать 2. мет.-
об. волочить 3. вытаскивать; вы-
нимать
изте́гляне с 1. текст. вытягивание 2.
мет.-об. волочение 3. мет.-об. вы-
тяжка; оттяжка (напр. поковки) 4.
вытаскивание; вынимание
~, вертика́лно стекл. вертикальное вы-
тягивание
~, дълбо́ко глубокая вытяжка
~, дѹ́жно текст. фильерная вытяжка
~, еднокра́тно однократное волочение
~, многокра́тно многократное волочение
~ на ли́стове рез. листование
~ на посе́ви выпирание посевов
~ на студѣ́но холодная вытяжка
~ на стѣ́кло вытягивание стекла
~ от гму́ркѹне ав. выход из пикиро-
вания
~ с шаблѹ́н стр. вытягивание шаблоном
~, хоризо́нтально стекл. горизонтальное
вытягивание

изте́глячен мет.-об. волочительный
изте́глячка ж мет.-об. 1. волочительный
стан 2. воло́ка
изтѣ́чам вытекать
изтѣ́чане с вытекание; утечка
~ на вѣ́здуха утечка воздуха
~ на хлади́лния агѣ́нт утечка холодиль-
ного агента
изтла́сквѹм выталкивать
изтла́скване с выталкивание
изтласкѣ́ч м выталкиватель
й́зток м восток
изто́чвѹм затачивать
изто́чване с заточка
й́зточник м источник
~, еквивале́нтен эквивалентный источ-
ник
~, енергі́ен источник энергии
~, йѹ́нен ионный источник
~, линѣ́ен линейный источник
~, монохрома́тичен монохроматический
источник (света)
~ на бя́ла светли́на источник белого
света
~ на електрѣ́чески ток источник элект-
рического тока
~ на излѣ́чване источник излучения
~ на напо́йване источник орошения
~ на светли́на источник света
~ на ток, хими́чен химический источ-
ник тока
~, неутрѹ́нен нейтронный источник
~, топли́нен источник тепла
~, то́чков светлі́нен точечный источник
света
изтошѣ́вѹм истощать; обеднять
изтошѣ́ване с истощение; обеднение
изтре́бител м ав. истребитель
изтѹ́пвѹм выбивать, выколачивать
изтѹ́пване с кож. колочение
изтъ́няване с 1. утонение 2. сбег, сбе-
жистость (древесного ствола)
изтъ́ркалване с ав. руление
изтъ́рквѹм се истираться
изтъ́ркване с истирание
изтъ́рсвѹм вытряхивать, вытрясать
изтъ́рсване с вытряхивание
изтъ́рсѣ́чка ж трясилка (льномялки)
изтѣ́гам тянуть, вытягивать; протяги-
вать (напр. проволоку)
изумру́д м мин. изумруд
изха́бѹм се изнашиваться
изха́бване с изнашивание, износ
изха́рчвѹм расходовать; потреблять
изхвѣ́ргѣ́ч м сбрасыватель; выбрасыва-
тель; выталкиватель
изхвѣ́рлям выбрасывать
изхвѣ́рляне с выбрасывание; выброс
~ на газ выброс газа

изход *м* 1. выход 2. *вчт.* вывод; выдача
 3. *киб.* выходящий поток (*системы массового обслуживания*)
 ~, запáсен запасный выход
 ~ на сонда́жен отво́р устье скважины
 ~, стра́ничен боковой выход
 изходен 1. выходной; выездной 2. ис-ходный
 изце́дки *ж мн.* выжимки
 изце́ждам 1. выцеживать; сцеживать
 2. выжимать, отжимать
 изце́ждане *с* 1. выцеживание; сцежива-ние 2. выжимание, отжимание
 ~ на пла́ст *геол.* пережим пласта
 изче́гъртвам соскабливать
 изче́гъртване *с* соскабливание
 изче́рпване *с* истощение (*напр. залежи*)
 изчерта́вам вычерчивать
 изчерта́ване *с* *геод.* вычерчивание; *геод.* рисовка, изображение
 изчисле́н вычисленный; расчётный
 изчисле́ние *с* вычисление; исчисление; расчёт (*см. тж. изчисляване*)
 ~ дифференци́ално дифференциальное исчисление
 ~, изравни́телно уравнительное вычис-ление
 ~, интегрáлно интегральное исчисление
 ~, контро́лно контрольное вычисление
 ~ на координáти *геод.* вычисление ко-ординат
 ~ на кора́вина расчёт на жёсткость
 ~ на несврѝзки *геод.* вычисление не-вязки
 ~, процéнтно процентное исчисление
 ~, статич́но статический расчёт
 ~, топли́нно тепловой расчёт
 ~, тя́гово тяговый расчёт
 изчисли́телен вычислительный; расчёт-ный
 изчисля́вам вычислять; рассчитывать, де-лать расчёт
 изчисля́ване *с* вычисление; исчисление; расчёт (*см. тж. изчисление*)
 ~ на конст́рукции расчёт конструкций
 ~ на магнѝтна верѝга расчёт магнит-ной цепи
 ~ на мощностá расчёт мощности
 ~ на о́рбитата вычисление орбиты
 ~ на производителностá расчёт про-изводительности
 ~ на сече́нието на провóдници *эл.* расчёт сечения проводов
 ~ на то́плопреда́ването расчёт тепло-передачи
 изчи́стване *с* очистка
 изчу́квам выколачивать
 изчу́кване *с* выколачивание; *кож.* коло-чение

изчуква́чка *ж* выколотка
 изчу́шквам вылущивать (*напр. семена*)
 ийо́лит *м петр.* ийолит
 икономáйзер *м* экономайзер
 икономѝтрия *ж* эконометрия
 икономѝка *ж* экономика
 ~ на промишлеността́ экономика про-мышленности
 ~ на сѝлското стопáнство экономика сельского хозяйства
 ~ на стро́йтелството экономика строи-тельства
 икономѝсвам экономить
 икономѝст *м* экономист
 икономѝчески экономический
 икономѝчност *ж* экономичность
 икономѝя *ж* экономия
 ~ на жив труд экономия живого труда
 ~ на материáли экономия материалов
 иконоскóп *м тлв.* иконоскоп
 икосае́дър *м мат.* икосаэдр
 илѝк *м шв.* петля
 илѝт *м мин.* иллит
 илменѝт *м мин.* ильменит, титанистый железняк, кричтонит
 илюмина́тор *м* иллюминатор
 илюмина́ция *ж* иллюминация
 илюстра́ция *ж* иллюстрация
 имагинѝрен *мат.* мнимый
 имѝрсия *ж опт.* иммерсия
 имѝд *м хим.* имид
 имидазо́л *м хим.* имидазол, глиоксалин, имидазол, 1,3-диазол
 имидазо́лин *м хим.* имидазолин
 имита́ция *ж* имитация
 ~ на ко́жа кожимит
 имóт *м* имущество
 ~, двѝжим движимое имущество
 ~, държа́вен государственное имущест-во
 ~, недви́жим недвижимое имущество
 импеда́нс *м эл.* импеданс, полное соп-ротивление
 ~, взаѝмен взаимный импеданс
 ~, механѝчен механический импеданс
 ~ на верѝга импеданс [полное сопро-тивление] цепи
 ~ на кѝсо съединѝние импеданс ко-роткого замыкания
 ~ на телефóнна верѝга, вхо́ден вход-ной импеданс телефонной цепи
 ~, повѝрхностен поверхностный импе-данс
 ~, синхрóнен синхронный импеданс
 имплика́ция *ж мат.* импликация
 импóрт *м* импорт
 импóртен импортный
 импорти́рам импортировать
 импортьóр *м* импортёр

импóста *ж арх.* импост
 импрегнациóнен пропиточный
 импрегна́ция *ж* пропитка, пропитыва-
 ние, импрегнирование
 импрегни́рам пропитывать, импрегниро-
 вать
 импрегни́ран пропитанный, импрегни-
 рованный
 импрегни́ране с пропитка, пропитыва-
 ние, импрегнирование
 ~ на траве́рси *ж.-д.* шпалопропитка
 импу́лс *м* импульс
 ~, бланки́ращ бланкирующий импульс
 ~, блоки́ращ блокирующий импульс
 ~, високóчестóтен [високовóлтов] вы-
 сокочастотный импульс
 ~, вхо́ден входной импульс
 ~, гася́щ гасящий импульс
 ~, детекти́ран детектированный импульс
 ~, дифференци́ран дифференцированный
 импульс
 ~, единичен единичный импульс
 ~, электр́ически электрический импульс
 ~, элементáрен элементарный импульс
 ~, еталóнен эталонный импульс
 ~, зву́ков звуковой импульс
 ~, изхо́ден выходной импульс
 ~, индикáторен индикаторный импульс
 ~, кадро́в кадровый импульс
 ~, коман́ден командный импульс
 ~, линéен линейный импульс
 ~, модули́ран модулированный импульс
 ~ на сýла импульс силы
 ~, нача́лен начальный импульс
 ~, обра́тен обратный импульс
 ~, отрицáтелен отрицательный импульс
 ~, полож́ителен положительный им-
 пульс
 ~, пýсков пусковой [запускающий] им-
 пульс
 ~, рабо́тен рабочий импульс
 ~, ре́дов строчной импульс
 ~, светли́нен световой импульс
 ~, сигнала́нен сигнальный импульс
 ~, синусоидáлен синусоидальный им-
 пульс
 ~, синхронизи́ращ синхронизирующий
 импульс
 ~, спира́чен тормозной импульс
 ~, ста́ртов стартовый импульс
 ~, то́ков импульс тока
 ~, трионообра́зен пилообразный им-
 пульс
 ~, ударен ударный импульс
 ~, управля́ващ управляющий импульс
 импу́лсен импульсный
 имуниза́ция *ж биол.* иммунизация
 имунитéт *м* иммунитет
 инактивиза́ция *ж* инактивирование

инва́р *м* инвар (*сплав*)
 инвариáнта *ж мат.* инвариант
 инвариánten инвариантный
 инвариáнтност *ж* инвариантность
 ~ на кибернетична сис téма инвари-
 антность кибернетической системы
 инвентáр *м* 1. инвентарь 2. инвентари-
 зационная ведомость, опись инвен-
 таря
 ~, гради́нски садовый инвентарь
 ~, жив *эк.* живой инвентарь
 ~, мъртв *эк.* мёртвый инвентарь
 ~, противопожа́рен противопожарный
 инвентарь
 ~, пчелáрски пасечный [пчеловодный]
 инвентарь
 ~, селскостопáнски сельскохозяйствен-
 ный инвентарь
 инвентáрен инвентарный
 инвентариза́ция *ж* инвентаризация
 ~ на горáта инвентаризация леса
 инвентаризи́рам инвентаризовать
 инвeрсия *ж* инверсия
 ~, за́харна инверсия сахаров
 ~ на температýрата *см.* инвeрсия, тем-
 ператýрна
 ~ отнóсно окръ́жност инверсия отно-
 сительно окружности
 ~, призе́мна *метео* приземная инверсия
 ~, температýрна инверсия температуры
 инвeрсор *м мех.* инверсор
 инверта́за *ж биохим.* инвертаза, инвер-
 тин, сахараза
 инверти́ране с *хим.* инверсия
 инвeртор *м эл.* инвертор
 ~, зави́сим зависимый инвертор
 ~, незави́сим независимый инвертор
 инвест́ирам *эк.* инвестировать
 инвест́итор *м* заказчик; *эк.* инвестор
 инвестициóнен *эк.* инвестиционный
 инвести́ция *ж эк.* инвестиция
 ~ на капита́л инвестиция капитала
 инволýта *ж мат.* инволюта, эвольвента
 инволýция *ж мат.* инволюция
 ингредиéнт *м* ингредиент
 ~, вла́кнест *рез.* волокнистый ингре-
 диент
 ~, порообразу́ващ *рез.* порообразующий
 ингредиент
 ~, прахообра́зен *рез.* порошкообразный
 ингредиент
 ~, специáлен *рез.* специальный ингре-
 диент
 ингрeсия *ж геол.* ингрессия
 индантрéн *м хим.* индантрон, индантрен
 индекс *м* 1. индекс; показатель 2. *мат.*
 индекс 3. (статистический) индекс
 ~ на себестойно́ста индекс себестои-
 мости

индекс на ценѝ индекс цен

~, цвѣтен *астр.* показатель цвета, колор-индекс

индексѝрам индексировать

индексѝране с индексация

индѣн *м хим.* инден

индерѝт *м мин.* индерит

индетерминѝраност *ж* 1. неопределѣнность; недостоверность 2. *киб.* недетерминированность

индѝго с 1. *хим.* индиго, индиготин 2. копировальная бумага

индѝй *м индий*, *Ip*

индикан *м биохим.* индикан, 3-оксииндол- β -D-глюкозид

индикатор *м* 1. (измерительный) индикатор 2. *хим.* индикатор

~, детѣкторен детекторный индикатор

~, динамометрѝчен динамометрический индикатор

~, електрѝчески электрический индикатор

~, електрѝнен электронный индикатор

~, електроннолѣчев электроннолучевой индикатор

~ за настрѝйка индикатор настройки

~, измервѣтелен измерительный индикатор

~, изотѝпен изотопный индикатор

~, интерполациѝнен интерполяционный индикатор

~, лѝстов рычажный индикатор

~, лѝстово-зѣбен рычажно-зубчатый индикатор

~, магнителектрѝчески магнитеоэлектрический индикатор

~, мозаѝчен мозаичный индикатор

~ на напрежѣние индикатор напряжения

~ на настрѝйка индикатор настройки

~ на скорѝст *ркт.* индикатор скорости, нуль-индикатор скорости

~, неѝнов неоновый индикатор

~, нѝлев нулевой индикатор

~, проекциѝнен проекционный индикатор

~, радиолокациѝнен радиолокационный индикатор

~, термоелектрѝчески термоэлектрический индикатор

~, химѝчен химический индикатор

~, цѝфров цифровой индикатор

~ часѝвников тип индикатор часового типа

индикаторен индикаторный

индикатрѝса *ж мат.* индикатриса

~ на Дюпѣн *мат.* индикатриса Дюпена

~ на разсѣиване *опт.* индикатриса рассеяния

индикация *ж* индикация

~, визуална визуальная индикация

~, дистанциѝнна дистанционная индикация

~, непосредствена непосредственная индикация

~, нѝлева нулевая индикация

~, цѝфрова цифровая индикация

индѝл *м индол*, 2,3-бензопиррол

индосамѣнт *м эк.* индоссамент

индуктѝвен индуктивный

индуктѝвност *ж эл.* индуктивность

~, взаимна взаимная индуктивность

~, динамѝчна динамическая индуктивность

~, еквивалѣнтна эквивалентная индуктивность

~, еталѝнна эталонная индуктивность

~, измервѣтелна измерительная индуктивность

~, нелинеѝна нелинейная индуктивность

~, постоянна постоянная индуктивность

~, променлѝва переменная индуктивность

~, собствена собственная индуктивность

~, статѝчна статическая индуктивность

индѝктор *м* 1. *тлф.* ручной индуктор 2. *эл.* ротор (с полюсами), индуктор

3. *эл.* индукционная катушка, спираль Румкорфа

~, неявнопѝлюсен неявнополюсный ротор, неявнополюсный индуктор

~, пѣтен *ж.-д.* путевой индуктор

~, явнопѝлюсен явнополюсный ротор, явнополюсный индуктор

индѝкция *ж эл., мат.* индукция

~, взаимна взаимная индукция

~, електрѝческа *см.* индѝкция, электростатѝчна

~ електромагнѝтна электромагнитная индукция

~, электростатѝчна электростатическая индукция

~, магнѝтна магнитная индукция

~, математѝческа математическая индукция

~, трансфинѝтна *мат.* трансфинитная индукция

~, униполярна униполярная индукция

индустар *м кфт.* индустар

индустриален промышленный, индустриальный

индустриализация *ж* индустриализация

~ на строѝтелството индустриализация строительства

индустриализѝрам индустриализировать

индѝстрия *ж* промышленность, индустрия

инѣртен инертный

инѣртност *ж* инертность

инерциѳнен инерционный
 инѳрция *ж физ., мат.* инерция
 инѳрчен *мат.* инертный; инерциальный
 инжѳкѳрам *стр.* нагнетать, инжеѳиро-
 вать
 инжѳкѳране *с стр.* нагнетание, инжеѳ-
 ция
 ~ на цимѳнт цементация
 ~ на химикѳли инжеѳция химически-
 ми соединениями
 инжѳктор *м* 1. *стр.* инжектор 2. *тепл.*
 инжектор
 ~ за раѳѳтила пѳра *см.* инжѳктор *с*
 отраѳѳтена пѳра
 ~, нагнетѳтелен невсасывающий [наг-
 нетательный] инжектор
 ~, пароструѳен пароструйный инжектор
 ~ *с* отраѳѳтена пѳра инжектор мягого
 пара
 ~, смукѳтелен всасывающий инжектор
 инжѳктор-смѳсител *м* инжектор-смѳси-
 тель
 инжѳкция *ж* 1. *геол.* инжекция 2. *стр.*
 нагнетание, инжекция (*см. тж.*
 инжѳкѳране)
 инженер *м* инженер
 ~, бѳрден бортинженер
 ~, машинен инженер-механик
 ~, минен горный инженер
 ~ по нефтената промишленост инже-
 нер-нефтяник
 ~, строителен инженер-строитель
 инженер-исследѳвател *м* инженер-иссле-
 дователь
 инженер-конструѳктор *м* инженер-конст-
 руктор
 инженер-механизѳтор *м* инженер-меха-
 низатор
 инженер-проектѳнт *м* инженер-проекти-
 ровщик
 инженер-проучѳтел *м* инженер-изыска-
 тель
 инженер-самолѳгостроител *м* инженер-
 самолѳгостроитель
 инженер-химѳк *м* инженер-химик
 инженерен инженерный
 инициѳл *м полигр.* инициал
 инициѳтор *м* возбудитель, инициатор
 инициѳране *с хим.* инициирование
 инкасѳтор *м* инкассатор
 инкасѳрам *эк.* инкассировать
 инкасѳ *с эк.* инкассо
 инклинѳтор *м геофиз.* инклинатор
 инклинѳция *ж геофиз.* магнитное накло-
 нение, инклинация
 инконѳл *м* инконель (*сплав*)
 инкрустѳция *ж* 1. инкрустация 2. *геол.*
 натѳк
 инкуѳѳтор *м* инкубатор

инкуѳѳция *ж* инкубация
 инокулѳция *ж с.-х.* инокуляция
 инокулирам *с.-х.* инокулировать
 инсекѳциѳд *м* инсектицид
 инсекѳофунѳциѳд *м* инсектофунѳцид
 инсолѳция *ж* инсоляция
 инспекѳция *ж*, автомобилна автоинспек-
 ция, автомобильная инспекция
 инсталѳиѳнен монтажный
 инсталѳия *ж* 1. установка (*см. тж.*
 урѳѳба) 2. *эл.* проводка
 ~, автоматѳчна пѳмпена автоматичес-
 кая насосная установка
 ~, вѳкуумна вакуумная установка
 ~, вентилѳциѳнна вентиляционная ус-
 тановка
 ~, ветропѳмпена ветронасосная установ-
 ка
 ~, ветросѳлова ветросиловая установка
 ~, водоомекѳителна установка для по-
 низжения жѳсткости воды
 ~, вѳжено-скрѳперна канатно-скрепер-
 ная установка
 ~, вѳтрѳшна внутренняя проводка
 ~, газгенѳратѳрна газогенераторная ус-
 тановка
 ~, дѳстилѳциѳнна дистилляционная ус-
 тановка
 ~, дойлна доильная установка
 ~, дъждѳвѳлна дождевальная установка
 ~, екстрѳкциѳнна экстракционная ус-
 тановка
 ~, електрѳческа электропроводка
 за закаляване *мет.* закалочная ус-
 тановка
 ~ за издѳхване *цел.-бум.* выдувочная
 установка
 ~ за обезкоряване *цел.-бум.* скорочная
 установка
 ~ за предварѳтелно натрошѳване *мет.*
 установка предварительного размола
 ~, зеленѳукозамразѳителна установка
 для замораживания овощей
 ~, зѳрнопрѳчѳстваща зерноочиститель-
 ная установка
 ~, иглофѳлѳтрова иглофѳлѳтровая уста-
 новка
 ~, климѳтиѳчна установка для конди-
 ционирования воздуха, установка ис-
 кусственного климата; *авто* система
 кондиционирования воздуха
 ~, лѳнопрѳраѳѳтваща льнообраѳыва-
 ющая установка
 ~, линѳйна блѳѳкова *ж.-ѳ.* путевая бло-
 кировка
 ~, мѳлнична дробильная установка
 ~, мийѳчна моечная установка
 ~, овлажнѳителна увлажнительная уста-
 новка

инсталация, опитна опытная установка
 ~, оросителна оросительная установка
 ~, осветлителна осветительная установка
 ~, открита открытая проводка
 ~, отоплителна отопительная установка; отопительное оборудование
 ~, очистителна очистительная установка
 ~, памукоочистителна хлопкоочистительная установка
 ~, паросилова паросиловая установка
 ~, пневматична пневматическая установка
 ~, полуавтоматична помпена полуавтоматическая насосная установка
 ~, полумеханизирана полумеханизированная установка
 ~, помпена насосная установка
 ~, промишлена промышленная установка
 ~, разтворително-биеща текст. теребильная установка
 ~ с непрекъснато действие установка непрерывного действия
 ~, самоходна самоходная установка
 ~, санитарно-техническа санитарно-техническая установка
 ~, семечистачна семеочистительная установка
 ~, скрита скрытая проводка
 ~, смесителна смесительная установка
 ~, термосифонна охладителна текст. термосифонная система охлаждения
 ~, трошачна дробильная установка
 ~, ферментационна установка для ферментации
 ~, флотационна флотационная установка
 ~, хладилна холодильная установка
 инсталирам устанавлявать (напр. оборудованье); монтировать
 инсталиране с монтажные работы, установка (напр. оборудования); монтаж
 институт м институт
 ~, научноизследователски научно-исследовательский институт
 ~, проектно-конструкторски проектный институт
 инструкция ж 1. инструкция 2. вчт. команда
 ~, заводска заводская инструкция
 ~ по експлоатация инструкция по эксплуатации
 инструмент м инструмент
 ~, абразивен абразивный инструмент
 ~, аварийен аварийный инструмент
 ~, геодезичен [геодезически] геодезический инструмент

инструмент, дорников насадной инструмент
 ~, дърворежеш дереворежущий инструмент
 ~, държаш крепёжно-зажимный инструмент
 ~ за дообработване отделочный инструмент
 ~ за дълбание долбежный инструмент
 ~ за нарязване на резба резбонарезной инструмент
 ~, зъбонарезен [зъборезен] зуборезный инструмент
 ~, измервателен измерительный инструмент
 ~, комбинираен комбинированный инструмент
 ~, контролно-измервателен контрольно-измерительный инструмент
 ~, ловилен горн. ловильный инструмент
 ~, машинен режещ станочный режущий инструмент
 ~, мерителен мерительный инструмент
 ~, металорежеш металлорежущий инструмент
 ~, минен горный инструмент
 ~, монтажен монтажный инструмент
 ~, оптичен оптический инструмент
 ~, пневматичен пневматический инструмент
 ~, помощен вспомогательный инструмент
 ~, пробивен горн. буровой инструмент
 ~, работен рабочий инструмент
 ~, режещ режущий инструмент
 ~, ръчен ручной инструмент
 ~, сондажен см. инструмент, пробивен
 ~, спасителен см. инструмент, ловилен
 ~, ударен инструмент ударного действия
 ~, универсален универсальный инструмент
 ~, формовъчен формовочный инструмент
 ~, фотограмметричен фотограмметрический инструмент
 ~, шлифовъчен шлифовальный инструмент
 ~, шлосерски слесарный инструмент
 ~, угломерен угломерный инструмент
 инструмент-електрод м электрод-инструмент
 инструментален инструментальный
 инструментариум м инструментарий
 инструментознание с инструментоведение
 инсула ж арх. инсула
 интарзия ж интарсия, инкрустация по дереву

интегра́л *м мат.* интеграл

~, дво́ен двойной интеграл

~, кра́тен кратный интеграл

~, криволи́нейн криволинейный интеграл

~, ли́цев поверхностный интеграл, интеграл по поверхности

~ на дифференци́ально уравне́ние интеграл дифференциального уравнения

~, нео́пределе́н неопределённый интеграл

~, несо́бствен несобственный интеграл

~, общ́й общий интеграл

~, о́преде́лен определённый интеграл

~ по повърхнинá *см.* интегра́л, ли́цев

~, ста́циона́рен стационарный интеграл

~, сходя́щ сходящийся интеграл

~, ча́стен частный интеграл

интегра́лен интегральный

интегра́тор *м вчт.* интегратор, интегрирующее устройство; интегрирующий элемент

интегра́ф *м мат.* интеграф

интегра́ция *ж* интеграция

интегри́рам интегрировать

интегри́ране *с* интегрирование

~, графично [графическо] графическое интегрирование

~, непосредствено непосредственное интегрирование

~ по ча́сти интегрирование по частям

~ със субститу́ция интегрирование способом подстановки

~, чис́лено численное интегрирование

~ чрез за́местване *см.* интегри́ране със субститу́ция

интегри́ращ интегрирующий

интегри́руем интегрируемый

интегуме́нт *м* интегумент, покров семяпочки

интензи́вен интенсивный

интензи́вност *ж* интенсивность

~ на ва́лѣж интенсивность осадков

~ на движе́ние напряжённость движения

~ на електри́ческо по́лѣ напряжённость электрического поля

~ на звук интенсивность [сила] звука

~ на земетресѣние интенсивность землетрясения

~ на изгáрянето на гориво интенсивность сгорания топлива

~ на излъ́чване интенсивность излучения

~ на космическо́го излъ́чване интенсивность космического излучения

~ на магнѣтно по́лѣ напряжённость магнитного поля

интензи́вност на неутрѡнен по́ток интензивность нейтронного потока

~ на поляриза́ция интензивность поляризации

~ на то́плопреда́ване интензивность теплоотдачи

~ на труда́ интензивность труда

~, светли́нна интензивность освещения, освещённость

интензи́тет *м см.* интензи́вност

интензифика́ция *ж* интенсификация

~ на се́лското стопáнство интенсификация сельского хозяйства

интензифи́цѣрам интенсифицировать

интензифи́цѣране *с см.* интензифика́ция интензия *ж* содержание [смысл] (высказывания) (*в логике*)

интерва́л *м* интервал; промежуток; отрезок

~, безкра́ен *мат.* бесконечный интервал

~, га́ров *ж.-д.* станционный интервал

~, затво́рен *мат.* замкнутый интервал; замкнутый промежуток, замкнутый отрезок

~, кра́ен *мат.* конечный интервал

~ на пла́стичност геол. зона пластичности

~ на превръ́щане стекл. интервал превращения; переходная область

~ на промя́ната на цвета́ хим. интервал изменения окраски (*напр. индикатора*)

~ на ци́къл интервал цикла

~, опти́чен оптический интервал

~ от вре́ме временной интервал

~, отво́рен *мат.* открытый интервал

~, полуотво́рен *мат.* полуоткрытый интервал

~, рабо́тен рабочий диапазон

~, температу́рен температурный интервал

~, трансформáторен *см.* интерва́л на превръ́щане

~, честóтен частотный интервал

Интерви́зия *ж* Интервидение

интери́ор *м арх.* интерьер

интермолеку́лен интермолекулярный

интерполя́ция *ж мат.* интерполяция

~, квадрати́чна квадратическая интерполяция

~, ли́нейна линейная интерполяция

интерполи́рам *мат.* интерполировать

интерполи́ране *с мат.* интерполирование

~ наза́д интерполирование назад

~ напред́ интерполирование вперёд

интерти́п *м полигр.* интертип

интерферен́ция *ж физ.* интерференция

~ на ли́нейни вълни́ интерференция линейных волн

интерференция на поляризи́рани лъчи
опт. интерференция поляризованных лучей
 ~ на радиовълни интерференция радиоволн
 ~ на рентгенови лъчи интерференция рентгеновских лучей
 ~ на светлината интерференция света
интерферен́чен *физ.* интерференционный
интерферо́мётър *м физ.* интерферометр
 ~, акусти́чен акустический интерферометр
 ~, звёзден звёздный интерферометр
интоксика́ция *ж* интоксикация
интроду́кция *ж бот.* интродукция
интрузи́ране *с геол.* интрузия, внедрение
интрузи́вен *геол.* интрузивный
интрузи́я *ж геол.* интрузия
инфекти́ране *с* заражение, инфицирование
инфекцио́зен инфекционный; заразный
инфе́кция *ж* инфекция
инфи́лтрация *ж* инфильтрация
инфла́ция *ж* инфляция
инфле́ксия *ж мат.* перегиб
информа́ция *ж* информация; данные
 ~, бу́квено-ци́фрова буквенно-цифровая информация
 ~, икономическа экономическая информация
 ~, нау́чна научная информация
 ~, нау́чно-техническа научно-техническая информация
 ~, структу́рна [селективна синтакти́чна] структурная информация
 ~, техни́ческа техническая информация
инфразвúк *м* инфразвук

инфрачервén инфракрасный
инхиби́тор *м хим.* ингибитор
 ~ на втвърдяване замедлитель схватывания (*напр. бетона*)
 ~ на коро́зия ингибитор коррозии
 ~, ферме́нтен ингибитор фермента
инхиби́ция *ж киб.* запрещение, торможение
инциде́нтност *ж мат.* инцидентность
ипри́т *м* дихлордиэтилсульфид, иприт, горчичный газ
иради́ация *ж физ.* иррадиация
ирацио́нален *мат.* иррациональный
ирацио́налност *ж мат.* иррациональность
ирелева́нтност *ж мат.* иррелевантность
ирига́тор *м* ирригатор
иригацио́нен ирригационный
ирига́ция *ж* ирригация, орошение
ири́дий *м* иридий, Ir
ириза́ция *ж опт.* иризация
и́скра *ж* искра
 ~, електри́ческа электрическая искра
 ~, запали́телна искра зажигания
искре́не *с* искрение
и́скров запальный
искрогаси́тел *м* искрогаситель
искрообра́зване *с* искрообразование
и́стинност *ж мат.* истинность
и́стински *мат.* истинный, верный
итерацио́нен [итерати́вен] *мат.* итеративный, итерационный
итера́ция *ж мат.* 1. итерация 2. последовательные вычисления; последовательные приближения
итерби́й *м* иттербий, Yb
и́трий *м* иттрий, Y
ихтиоло́гия *ж* ихтиология

Й

йера́рхия *ж* на систе́мите киб. иерархия систем
йерогли́ф *м* иероглиф
йод *м* иод, J
йода́т *м* иодат, соль иодноватой кислоты
йоди́д *м* иодид, соль иодистоводородной кислоты
 ~, пропи́лов иодистый пропи́л
йоди́дов иодистый
йодирит *м мин.* иодирит
йо́дов иодный
йо́ловодоро́д *м* иодистый водород
йодо́метрия *ж хим.* иодометрия
йодофо́рм *м хим.* иодоформ
йон *м* ион
 ~, компле́ксен комплексный ион
 ~, отрица́телен отрицательный ион

йон, положи́телен положительный ион
 ~, прост простой ион
 ~, сло́жен сложный ион
 ~, хидрокси́лен гидроксильный ион
йо́нен ионный
йонизацио́нен ионизационный
йониза́ция *ж* ионизация
 ~ в твѐрди тела́ ионизация в твѐрдых телах
 ~, втори́чна вторичная ионизация
 ~, лави́нна лавинная ионизация
 ~ на вѐздуха ионизация воздуха
 ~ на га́за ионизация газа
 ~, повѐрхностна поверхностная ионизация
 ~, пѐрвична первичная ионизация
 ~, специ́фична удельная ионизация

ионизация, термична термическая ионизация
 ~, ударна ударная ионизация
 ионизирам ионизировать
 ионий м ионий, Io (радиоактивный изотоп тория)
 ионийски арх. ионический
 ионик м арх. ионик, овы

ионити м мн. иониты
 ионограма ж ркт. ионограмма
 ионон м хим. ионон
 ионосфера ж ионосфера
 ионофон м рад. ионофон
 йорстед м физ. эрстед, Э
 йотвеш м этвеш (единица измерения градиента гравитационного поля)

К

кабан м ав. кабан
 кабел м 1. эл. кабель 2. трос; канат
 ~, аварйен аварийный кабель
 ~, армиран армированный кабель
 ~ без брони, телефонен голый телефонный кабель
 ~, бреговй береговой кабель
 ~, брониран бронированный кабель
 ~, буксирен буксирный трос
 ~, високоволтов кабель высокого напряжения
 ~, високочестотен кабель высокой частоты, высокочастотный кабель
 ~, водещ ведущий кабель
 ~, входен вводный кабель
 ~, въздушен воздушный кабель
 ~, вншен наружный кабель
 ~, гол оголённый [голый] кабель
 ~, гүмен кабель с резиновой изоляцией
 ~, гъвкав гибкий кабель
 ~, двужйлен двухжильный кабель
 ~, едножйлен одножильный кабель
 ~, екраниран экранированный кабель
 ~ за високо напрежение см. кабел, високоволтов
 ~ за ниско напрежение см. кабел, нисковолтов
 ~ за сигнални инсталации и блокировка ж.-д. блокировочный кабель
 ~, захранващ питающий кабель
 ~, изолиран изолированный кабель
 ~, коаксиален коаксиальный [концентрический, соосный] кабель
 ~, комбиниран комбинированный кабель
 ~, контролен контрольный кабель
 ~, корделен кордельный кабель
 ~, крарупизиран крарупизированный кабель
 ~, кръгъл круглый кабель
 ~, маслoнапълнен маслонаполненный кабель
 ~, многожйлен многожильный кабель
 ~, монтажен монтажный кабель
 ~, морски морской кабель

кабел, нисковолтов кабель низкого напряжения
 ~, нискочестотен кабель низкой частоты, низкочастотный кабель
 ~, плоськ плоский кабель
 ~, подводен подводный кабель
 ~, подземен подземный кабель
 ~, противокорбнен короностойкий кабель
 ~, пупинизиран пупинизированный кабель
 ~, радиочестотен радиочастотный кабель
 ~, разпределителен распределительный кабель
 ~, рудничен шахтный кабель; рудничный кабель
 ~ с гүмена изолация, сйлов силовой кабель с резиновой изоляцией
 ~ с многолистова хартиена изолация кабель с многослойной бумажной изоляцией
 ~ с оловна обвивка кабель со свинцовой оболочкой, освинцованный кабель
 ~ с поясна изолация кабель с поясной изоляцией
 ~ с хартиена изолация кабель с бумажной изоляцией
 ~, свързочен кабель связи
 ~, силнотокoв силовоточный кабель
 ~, сйлов силовой кабель
 ~, симетричен симметричный кабель
 ~, слаботокoв слаботочный кабель
 ~, стандартен стандартный кабель
 ~, съединителен соединительный кабель
 ~, телефонен телефонный кабель
 ~, трижйлен трёхжильный кабель
 кабелен кабельный
 кабелйране с каблирование, прокладка кабельных линий
 кабелкран м кабельный кран. кабель-кран
 кабелoполагач м кабельный укладчик
 кабестан м кабестан
 кабина ж 1. кабина 2. суд. каюта

кабѝна, ду̀шова душевая кабина
 ~, компресѝнна *ав.* компрессионная кабина
 ~ на космѝчески ко̀раб кабина космического корабля
 ~ на шофѝора кабина водителя
 ~, пѝлѝтска кабина пилота
 ~, прожекциѝнна киноаппаратная
 ~, пѝтническа *ав.* пассажирская кабина; салон
 ~, стрѝлкова *ж.-д.* стрелочная будка
 ~, телефѝнна телефонная кабина
 ~, херметѝчна герметическая кабина
 каблогра̀ма *ж* каблограмма
 кабѝта̀ж *м сдх.* каботаж
 кабѝта̀жен *сдх.* каботажный
 кабриѝлет *м авто* кабриолет
 кабрѝране *с ав.* кабрирование
 кавѝале *с кож.* колода
 кавѝерна *ж геол., мед.* каверна
 ~ в бето̀на раковина в бетоне; каверна в бетоне
 каверно̀зност *ж* на скалѝте кавернозность горных пород
 кавѝта̀ция *ж аргд.* кавитация
 кадастрѝален *жк.* кадастровый
 кадастрѝон *м* ватман
 када̀стѝр *м жк.* кадастр
 ~, во̀ден водный кадастр
 ~ на водѝта *см.* када̀стѝр, во̀ден
 ~ на земѝта *см.* када̀стѝр, позѝмлен
 ~, позѝмлен земельный кадастр
 кадифѐ *с* бархат
 ка̀дмиев кадмиевый
 ка̀дмий *м* кадмий, Cd
 кадмѝран кадмированный
 кадмѝране *с* кадмирование
 ка̀дѝр *м* кадр
 каза̀н *м* котѝл; куб
 ~, дестѝлациѝнен перегонный куб
 ~ за бѝтум битумный котѝл
 каза̀нче *с* бачок
 ~, во̀дно водяной бачок
 ~, водѝсѝбирѝтелно водосборная воронка
 ~, кло̀зѝтно смывной бачок
 казеѝн *м* казеин
 ~, кисѝлинен кислотный казеин
 ~, млѝчен молочный казеин
 ~, технѝчески технический казеин
 каинѝт *м мин.* каинит
 каѝш *м* ремень
 кайма̀ *ж пиш.* фарш
 кайнозо̀й *м геол.* кайнозойская группа, кайнозой
 кайсѝя *ж* абрикос
 какавѝда *ж* куколка (насекомого)
 какавидѝрам окукливаться (*о насекомых*)
 какао *с* какао

кал *ж* грязь; осадок
 ~ спиртѝварна барда
 калаверѝт *м мин.* калаверит
 кала̀ен оловянный
 кала̀й *м* олово, Sn
 ~, бял белое олово
 ~ на блѝкове чушковое олово
 ~ на прѝчки прутковое олово
 ~, сив серая модификация олова
 калайдѝжѝя *м* лудильщик
 калайдѝсвам лудить
 калайдѝсване *с* лужение
 ~ в кисѝли електрѝлѝти лужение в кислых электролитах
 ~ в оснѝвни електрѝлѝти лужение в щелочных электролитах
 каламѝн *м мин.* каламин, гемиморфит, галмей
 каландрѝрам каландрировать
 каландрѝране *с* каландрирование
 кала̀ндрѝв каландровый
 каландрѝвчик *м* каландровщик
 кала̀ндѝр *м* каландр
 ~, гумиро̀вѝчен *рез.* промазочный каландр
 ~, дву̀валѝцов двухвалковый каландр
 ~, дублѝраш *рез.* дублировочный каландр
 ~ за гумѝране *см.* кала̀ндѝр, гумиро̀вѝчен
 ~ за лѝцева гу̀ма *рез.* «передовый» каландр
 ~ за мо̀кро каландрѝране водяной каландр
 ~ за фрѝкция *рез.* фрикционный каландр
 ~ за хартѝено произвѝдство бумажный каландр
 ~, листовѝален листовальный каландр
 ~, про̀филен профильный каландр
 ~, сдвоѝен спаренный каландр
 ~, тривѝалѝцов трѝхвалковый каландр
 ~, универсѝален универсальный каландр
 калафѝтене *с* конопачение, конопатка
 калафѝта конопатить
 калдѝрѝм *м* булыжное дорожное покрытие; булыжная мостовая
 калдѝрѝмен булыжный; вымощенный булыжником
 калейдѝскоп *м опт.* калейдоскоп
 калѝм *м бот.* черенок; привой
 калибра̀тор *м, кварѝцов рад.* кварцевый калибратор
 калибрѝрам калибровать
 калибрѝран калиброванный
 калибрѝране *с* 1. измерение калибром 2. калибровка мер 3. *мет.-об.* калибровка 4. *с.-х.* калибровка, калибрование

калибриране на горещо *мет.-об.* горячая калибровка (*поковок*)
 ~ на котёл *ж.-д.* калибровка котла
 ~ на семенá калибровка семян
 калибрóвам калибровать
 калибрóване с калибровка
 калибровáч *м* калибровщик
 калибромéтър *м* калибромер
 калибру́вам *см.* калибрóвам
 калибру́ване с *см.* калибрóване
 калибър *м* 1. *изм.* калибр 2. калибр (*в прокатном производстве*) 3. *воен.* калибр
 ~, браковъчен [бракувателен] калибр браковщика
 ~, вѝнтов винтовой калибр
 ~, вѝншен внешний калибр
 ~, глáдък гладкий калибр
 ~, грани́чен предельный калибр
 ~, двумéрен двухпредельный калибр
 ~, двустра́нен двусторонний калибр
 ~, едномéрен однопредельный калибр
 ~, едностра́нен односторонний калибр
 ~, еталóнен эталонный калибр
 ~ за вáлове калибр для валов
 ~ за отвóри калибр для отверстий
 ~, контрóлен контрольный калибр
 ~, кóнусен конусный калибр
 ~, непро́ходен [непреминаващ] непроходной калибр
 ~, нерегули́руем нерегулируемый калибр
 ~, нормáлен нормальный калибр
 ~, плóсък плоский калибр
 ~, премина́ващ *см.* калибър, про́ходен
 ~, приемáтелен приёмный калибр
 ~, прóфилен профильный калибр
 ~, прóходен проходной калибр
 ~, рабóтен рабочий калибр
 ~, радиáлен радиусный калибр
 ~, раздвѝжен [разтвáрящ се] раздвижной калибр
 ~, регули́руем регулируемый калибр
 ~, специáлен специальный калибр
 ~, стъпáлен ступенчатый калибр
 ~, съста́вен составной калибр
 ~, цилиндри́чен цилиндрический калибр
 ~, цял цельный калибр
 калибър-прóбка *м* калибр-пробка
 калибър-прѝстен *м* калибр-кольцо
 калибър-скóба *м* калибр-скоба
 калиграфен [калиграфски] калиграфический
 калиграф́ия *ж* калиграфия
 кáлиев калиевый
 кáлий *м* калий, К
 кали́лка *ж дер.-об.* морилка
 калифóрний *м* калифорний, Сf
 калкáн *м* 1. *стр.* глухая [сплошная] стена 2. калкан (*промысловая рыба*)

калку́ване с известкование (почвы)
 калкулáция *ж эк.* калькуляция
 ~ на себестойно́ста́ калькуляция себестоимости
 ~, отчѣтна отчётная калькуляция
 ~, плáнова плановая калькуляция
 кáлник *м* 1. *авто* крыло; брызговик (автомобиля); грязевой щиток (мотоцикла) 2. *сан.* грязевик
 калóдка *ж маш.* колодка
 ~, гу́мена резиновая колодка
 ~, направля́ваща направляющая колодка
 ~, опóрна упорная колодка
 ~, притегáтелна зажимная колодка
 ~, притискáтелна [притѝскаща] нажимная колодка
 ~, спира́чна тормозная колодка
 ~, фри́кционна фрикционная колодка
 каломéл *м* каломель, хлористая ртуть; *мин.* каломель
 калоризáтор *м* калоризатор, запальный шар, калильная головка (*двигателя внутреннего сгорания*)
 калориметри́чен калориметрический
 калоримéтрия *ж* калориметрия
 калоримéтър *м* калориметр
 ~, йонизациóнен ионизационный калориметр
 калорифéр *м тепл.* калорифер
 ~, о́гнен огневой калорифер
 ~, пластинча́т пластинчатый калорифер
 калоричен калорийный, калорический
 калорично́ст *ж* теплотворная способность, теплотворность; калорийность
 калóрия *ж* калория, кал
 ~, голя́ма большая калория, килокалория, ккал
 ~, ма́лка малая калория, кал
 калóта *ж* калотта (*верхняя часть сечения туннеля*)
 калпа́к *м* колпак
 ~, възду́шен воздушный колпак
 ~, па́рен сухопарник (*парового котла*)
 калпáче с колпачок
 ~, предпа́зно предохранительный колпачок
 калпачóк *м ав.* кок [обтекатель] винта
 кáлциев кальциевый
 кáлций *м* кальций, Са
 калцини́рам кальцинировать
 калцини́ране с кальцинация, кальцинирование
 калци́т *м мин.* кальцит, известковый шпат
 калѝп *м* 1. форма; образец; шаблон 2. *мет.* изложница 3. *кож.* колодка; *шв.* болванка 4. брикет; брусok; кусок

калѣп, гладилен гладильная колодка
 ~ за довѣршване на обѹвка отделочная колодка
 ~ за комѣн, дѣрвен буѣк (шаблон для кладки каналов)
 ~ с клин колодка с выпиленным клином
 ~, сгѣвѣем сочленѣнная колодка
 калѣпчѣя м мет. задельщик
 калѣф м 1. чехол; капот (двигателя); крышка 2. футляр
 ~ на комбайн фартук комбайна
 ~, самолѣтен самолѣтный чехол
 калявам мет.-об. закалять
 каляване с мет.-об. закалка
 кама̀ра ж с.-х. бурт; скирда
 камбана ж колокол
 камби́ален эк. разменный
 камбий м бот. камбий
 камбрий м геол. кембрий
 камгарен текот. камвольный
 каменар м каменотѣс
 каменен каменный
 каменѣна ж стр. каменное литѣ
 каменѣст каменистый
 каменовѣглен каменноугольный
 каменодѣлец м камнерез
 каменодѣлство с камнеобработка
 каменоломна ж карьер
 каменоотдѣлител м камнеотделитель (картофелекопателя)
 каменоподбирач м машина для сбора камней (с поля), камнеуборочная машина
 каменорезачка ж камнерезная машина
 каменорѣзен камнерезный
 каменотрошачен камнедробильный
 каменотрошачка ж камнедробилка
 ~, вѣлцова валковая камнедробилка
 ~, дѣсцова дисковая камнедробилка
 ~, конусна конусная камнедробилка
 ~, чѣлюстна челюстная [щековая] камнедробилка
 ~, чукова молотковая камнедробилка
 ка̀мера ж 1. маш. камера; коробка 2. горн. камера 3. кфт. камера 4. камера (помещение)
 ~, биотермична биотермическая камера
 ~, бункерна бункерная камера
 ~, вакуумна вакуумная камера
 ~, вакуумно-космическа вакуумно-космическая камера
 ~, вентиляционна вентиляционная камера
 ~, взрѣвна взрывная камера
 ~, вѣхрова вихревая камера
 ~, водна водяная камера
 ~, въздушна воздушная камера
 ~, га̀зова газовая камера

ка̀мера, гасѣтелна эл. дугогасительная камера
 ~, горѣвна камера сгорания
 ~, гу̀мена резиновая камера (рукава)
 ~, декомпресионна декомпрессионная камера
 ~, делѣтелна яд. физ. делительная камера
 ~, дѣмна ж.-д. дымовая коробка
 ~, дифузионна диффузионная камера
 ~, добѣвна горн. выемочная камера
 ~, докова суд. доковая камера
 ~, дѣгогасѣтелна см. ка̀мера, гасѣтелна
 ~, експлозѣвна см. ка̀мера, взрѣвна
 ~ за входящ въздух воздухозаборник
 ~ за вчѣсване с.-х. камера чесания
 ~ за доизгаряне камера дожигания; ж.-д. камера догорания
 ~, зашѣтна защитная камера
 ~, изравнѣтелна уравнительная камера
 ~, ѣскурова искровая камера
 ~, ѣонизационна ионизационная камера
 ~, киноснимачна киносъемочный аппарат, киносъемочная камера
 ~, клапанна клапанная камера
 ~, климатична камера искусственного климата
 ~, ко̀ксова коксовая батарея
 ~, компресионна компрессионная камера
 ~, кондензационна конденсационная камера
 ~, конусна горѣвна шатровая камера сгорания
 ~, луминесцентна люминесцентная камера
 ~, ма̀слена масляная камера
 ~, машинна горн. машинная камера
 ~, мехурчеста яд. физ. пузырьковая камера
 ~, многообективна многообъективная камера
 ~, мѣнѣща с.-х. трепальная камера
 ~ на горѣне см. ка̀мера, горѣвна
 ~ на сгѣстѣване камера сжатия
 ~ на Уѣлсън физ. камера Вильсона
 ~, обработена горн. выработанная камера
 ~, огнева ж.-д. огневая коробка
 ~, огнищна топочная камера
 ~, охладѣтелна камера охлаждения
 ~, панорамна кфт. панорамная камера
 ~, пекарна пекарная камера (печи)
 ~, пла̀вникова поплавковая камера
 ~, поленова бот. пыльцевая камера
 ~, полусферична горѣвна полусферическая камера сгорания
 ~, по̀мпена насосная камера

ка́мера, попла́вкова [попла́вчна] см.
 ка́мера, пла́вникова
 ~, прахоутайтелна [прахоуловителна,
 прахоуспокойтелна] пылесадитель-
 ная камера
 ~, предава́телна передающая камера
 ~, приёмна приёмная камера
 ~, промивна промывная камера
 ~, пясъкоструйна пескоструйная каме-
 ра
 ~, рабо́тна рабочая камера
 ~, раздава́чна горн. раздаточная ка-
 мера (на складе взрывчатых мате-
 риалов)
 ~, разговарваща разгрузочная камера
 ~, реакци́нна реакционная камера
 ~, ревербера́ционна ак. реверберацион-
 ная [звонкая, диффузная] камера
 ~, ревизио́нна ж.-д. смотровая камера
 ~, рентге́нова рентгеновская камера
 ~, рибосуши́лна рыбосушильная камера
 ~, ру́днична камера (горная выработка,
 предназначенная для размещения обо-
 рудования, для хозяйственных или
 санитарных целей)
 ~ с ви́хрово разпрѣскване *тепл.* каме-
 ра с вихревым распылением
 ~ с дире́ктно разпрѣскване *тепл.* ка-
 мера с непосредственным распыле-
 нием
 ~ с предка́мерно разпрѣскване *тепл.*
 камера с предкамерным распылени-
 ем
 ~, смеси́телна смесительная камера
 ~, суши́лна сушильная камера
 ~, сфери́чна *тепл.* шаровая камера
 ~, телеви́зионна телевизионная камера
 ~, термобароме́трична термобарокамера
 ~, това́рна [това́ръчна] загрузочная ка-
 мера
 ~, тороида́лна горивна тороидальная
 камера сгорания
 ~, увели́чителна увеличительная каме-
 ра
 ~, Уи́лсънова см. ка́мера на Уи́лсън
 ~, утайтелна осадительная [отстойная]
 камера
 ~, фермента́ционна ферментационная
 камера
 ~, форса́жна *тепл.* форсажная камера
 ~, хлади́лна холодильная камера
 ~, чука́чна молотобойная камера
 ~, шла́кова шлаковик (печи)
 ~, шумозаглу́шителна шумопоглощаю-
 щая камера
 ка́мера-обску́ра ж камера-обскура
 ка́мерен камерный
 камерто́н м камертон
 камерто́нен камертонный

ка́ми мн. геол. камы
 ками́на ж камин
 камио́н м грузовой автомобиль, грузо-
 вик
 кампа́ния ж с.-х. кампания
 ~, посе́вна см. кампа́ния, се́йтбена
 ~, приби́раща уборочная кампания
 ~, се́йтбена посевная кампания
 камуфля́ж м камуфляж, камуфлирова-
 ние
 камуфле́т м камуфлет
 камфа́н м камфан, 1,7,7-триметилби-
 цикло-[1,2,2]-гептан
 камфе́н м камфен, 3,3-диметил-2-мети-
 лен-бицикло-[1,2,2]-гептан
 ка́мфор м [ка́мфора ж] камфара, кам-
 фора, 1,7,7-триметилбицикло-[1,2,2]-
 гептанон-2
 ка́мфорен [ка́мфоров] камфарный, кам-
 форный
 ка́мък м 1. камень 2. мет. штейн 3. маш.
 сухарь
 ~, абрази́вен шлифовальный камень
 ~, а́дски нитрат серебра, азотнокислое
 серебро
 ~, а́нкерен анкерный [перевязочный]
 камень
 ~, бето́нен бетонный камень
 ~, би́чен пилёный камень
 ~, бордю́рен бортовой [бордюрный] ка-
 мень
 ~, бу́ксов буксовый вкладыш
 ~, бу́львочен рвотный камень, двойная
 виннокислая соль калия и антимо-
 нила
 ~, варови́т известняк
 ~, ви́нен винный камень, кислый вин-
 нонокислый калий
 ~, водени́чен жёрнов
 ~, гипсов гипсовый камень
 ~, декорати́вен поделочный камень
 ~, дървесе́н ксилолит
 ~, дя́лан те́санный камень
 ~ за врѣзка см. ка́мък, а́нкерен
 ~ за осно́вна настѣлка на шосе́ [на
 пъ́т] пакеляжный камень
 ~ за преврѣзка см. ка́мък, а́нкерен
 ~, зеле́н хим. железный купорос
 ~, изку́ствен искусственный камень;
 блок
 ~, калды́рмен булыжный камень
 ~, кари́ерен см. ка́мък, ломе́н
 ~, километра́жен километровый столб
 ~, кли́нов [клинови́ден] клинчатый ка-
 мень
 ~, ключо́в стр. замковый клин, зам-
 ковый камень, замок, ключ (свода
 или арки)
 ~, корни́зен карнизный камень

камък, кóтлен накипь (в котле)
 ~, кулисен ползун, кулисный камень, сухарь
 ~, литографски литографский камень
 ~, ломен бутовый [рваный] камень, бут
 ~, ме́ден медный штейн
 ~ на свод, ключов стр. ключ свода
 ~, недялан [неодялан] рваный камень
 ~, никелов никелевый штейн
 ~, облицовъчен облицовочный камень
 ~, ограничителен дор. подзор
 ~, одялан см. камък, дялан
 ~, опорен опорный [пятовый] камень
 ~, паважен брусчатка
 ~, пивен пиц. пивной камень
 ~, плóчест постелистый камень
 ~, плъзгащ см. камък, кулисен
 ~, подфермен подферменный камень, подферменник
 ~, рустован рустованный камень
 ~, свóдов сводовый камень
 ~, сгуриен шлаковый камень
 ~, син хим. медный купорос
 ~, страничен ограничителен см. камък, бордюрен
 ~, строителен строительный камень
 ~, точíлен точильный камень
 ~, трошён щебень
 ~, цепен колотый камень
 ~, цеплив лещадный камень
 ~, шамóтен стекл. шамотный камень
 ~, шíхтен стекл. шихтный камень
 ~, шлáйферен стекл. дефибрерный камень
 ~, шлáков см. камък, сгуриен
 ~, шми́ргелов наждачный камень
 ~, шуплест пустотелый камень
 ~, ъглов угловой камень
 камък-пълнител м стр. бутовый камень, «изюм» (в бутобетонной кладке)
 камъкооблицовка ж каменная облицовка
 камъкорезáчка ж камнерезная рама
 камъкотрошáчка ж камнедробилка
 камъкоуловител м камнеловушка
 камъче с ||
 ~, мозáйково мраморная крошка
 ~, обло галька
 камъчета с мн., трошéни щебень
 камъш м камыш
 камъшен камышовый
 камъши́т м стр. камышит
 камъшóкóсáчка ж камышекосилка
 канавá ж текст. канва
 канавáца ж шв. бортовка
 канáвка ж канава; канавка
 ~, банкетна дор., ж.-д. банкетная [забанкетная] канава

канáвка, водоотвѣждаща дор. кювет
 ~, водоотливна горн. водоотливная канава
 ~, водостóчна водосточная канава
 ~, водохвáщаща горн. водосборная канава
 ~, дренажна дренажная канава
 ~, ловна с.-х. ловчая канавка
 ~, надпътна см. канáвка, предпазна
 ~, предпазна дор., ж.-д. 1. нагорная канава 2. банкетная [забанкетная] канава
 ~, проучвáтелна разведочная канава, разведочная траншея
 канав(к)окопáчка ж канавокопатель; кюветокопатель
 канáл м 1. гидр. канал 2. канал (связи) 3. мат., вчт., физ. канал 4. маш. канал; канавка; паз; выточка; проточка 5. сан. канализационный канал 6. авто смотровая канава
 ~, аеродинамíчен аэродинамическая труба
 ~, аспирациóнен пиц. 1. аспирационный [отсасывающий] канал 2. аспирационный сборник
 ~, вáкуумен аеродинамíчен вакуумная аэродинамическая труба
 ~, вентилациóнен вентиляционный канал
 ~, вертикален аеродинамíчен вертикальная аэродинамическая труба
 ~, винтообразен винтовая канавка
 ~, високочестóтен высокочастотный канал
 ~, водноси́лов энергетический [гидросиловой] канал
 ~, водопровóден водопроводный канал
 ~, водосли́вен водосборный [водосливный] канал
 ~, водоснабдителен см. канáл, водопровóден
 ~, впускáтелен [всмуквáтелен] впускной канал
 ~, възду́шен воздушный канал
 ~, газоотвóден [газоотвѣждащ] газоотводный канал
 ~, глáвен магистральный канал
 ~, гóрен гидр. подводящий канал
 ~, деривациóнен гидр. деривационный канал
 ~, дíмен [дíмов] дымоход, дымовой канал
 ~, дíмен аеродинамíчен дымовая аэродинамическая труба
 ~, димохóден см. канáл, дíмен
 ~, довѣждащ подводящий канал
 ~, дозвúков аеродинамíчен дозвуковая аэродинамическая труба

кана́л, до́лен *гидр.* отводящий (энергетический) канал
 ~, дрена́жен *см.* кана́л, отводни́телен
 ~, дъ́лбо́к *ж.-д.* опускная канава
 ~, еже́кторен аеродинами́чен эжекторная аэродинамическая труба
 ~ за бу́та́лния прѣ́стен канавка для поршневого кольца
 ~ за вѣ́здух воздуховод
 ~ за газ газоход
 ~ за да́нни *вчт.* канал информации
 ~ за за́тягане зажимная канавка
 ~ за изсмѣ́ване вытяжной канал
 ~ за ма́зане смазочная канавка
 ~ за прѣ́глед и ремо́нт на локомоти́ви паровозное стойло
 ~ за прока́рване на ка́бел траншея для (прокладки) кабеля
 ~ за фото́телегра́фна вѣ́зка канал фото́телеграфной связи
 ~, закрѣ́т закрытый канал, трубопровод
 ~, закрѣ́т крѣ́гъл трубопровод круглого сечения
 ~, затво́рен аеродинами́чен аэродинамическая труба замкнутого типа, закрытая аэродинамическая труба
 ~, зву́ков звуковой канал
 ~, измерва́телен измерительный канал
 ~, изпус́кательен выпускной канал
 ~, изхо́ден выходной канал
 ~, ка́белен кабельный канал
 ~, калори́фе́рен *горн.* калориферный канал
 ~, калпакови́ден трубопровод овоидальной формы
 ~, комбинѣ́ран [комплѣ́ксен] комбинированный [комплексный] канал
 ~, контро́лен *см.* кана́л, ремо́нтен
 ~, крѣ́гъл *см.* кана́л, закрѣ́т крѣ́гъл
 ~, лесосвѣ́щащ лесосплавный канал
 ~, маслоразпреде́лителен маслораспределительная канавка
 ~, маслосѣ́бирате́лен маслосборная канавка
 ~, мелиорати́вен мелиоративный канал
 ~ на вѣ́зката *см.* кана́л, свѣ́рзочен
 ~ на звука́ *см.* кана́л, зву́ков
 ~ на изображе́ние [на о́браз] *тлв.* канал изображения, видеоканал
 ~ на синхрониза́ция *тлв.* канал синхронизации
 ~ на уплѣ́тняващ прѣ́стен проточка компрессионного кольца
 ~, нагнетате́лен нагнетательный канал
 ~, надлѣ́жен продольный канал; продольная канавка
 ~, напо́йтелен оросительный [иригационный] канал

кана́л, напо́рен напорный канал
 ~, напра́вляващ [насо́чващ] направляющий паз; направляющая канавка
 ~, обхо́ден *гидр.* обходный канал
 ~, оводни́телен водопроводный канал; обводнительный канал
 ~, огледа́лен телеви́зио́нен зеркальный телевизионный канал
 ~, околорѣ́стен кольцевая канавка
 ~, ороси́телен *см.* кана́л, напо́йтелен
 ~, отве́ждащ отводящий канал
 ~, отводни́телен осушительный [дренажный] канал
 ~, откѣ́рит открытый канал
 ~, отли́вен сливной канал
 ~, охла́ждащ охлаждающий канал
 ~, паровхо́ден паровпускной канал
 ~, паройзо́ден паровыпускной канал
 ~, пита́телен питательный канал, питатель
 ~, плава́телен судоходный канал
 ~, подводя́щ *гидр.* подходный канал
 ~, подхо́ден 1. подводящий канал 2. *гидр.* подходный канал
 ~, по́ясен *гидр.* поясной канал
 ~, предпа́зителен *дор., ж.-д.* нагорная канава
 ~, прѣ́стенови́ден кольцевой паз; кольцевая канавка
 ~, рабо́тен рабочий канал
 ~, радиа́лен радиальный паз; радиальная канавка
 ~, радиотелегра́фен радиотелеграфный канал
 ~, радиочестото́тен радиочастотный канал
 ~, распреде́лителен *гидр.* распределительный канал
 ~, ревизио́нен *ж.-д.* смотровая камера
 ~, ремо́нтен *авто* осмотровая канава
 ~, рибовѣ́ден рыбоводный канал
 ~, ро́торен *эл.* роторный паз
 ~ с тона́лна честота́, телефо́нен телефонный канал тональной частоты
 ~, свѣ́рхзву́ков аеродинами́чен сверхзвуковая аэродинамическая труба
 ~, свѣ́рзочен канал связи
 ~, силодобѣ́вен *см.* кана́л, водносы́лов
 ~, смазо́чен *см.* кана́л за ма́зане
 ~, сметопрово́ден ствол мусоропровода
 ~, смукате́лен всасывающий канал
 ~, спира́лен спиральная канавка
 ~, ста́торен *эл.* статорный паз
 ~, сто́чен канал для отвода сточных вод
 ~, съедини́телен соединительный канал
 ~, телеви́зио́нен телевизионный канал
 ~, телегра́фен телеграфный канал
 ~, телемехани́чен телемеханический канал

кана́л, телефо́нен телефонный канал
 ~, **Т-обра́зен** Т-образный паз; тавровая канавка
 ~, **транзи́тен** *тлв.* транзитный канал
 ~, **уплътня́ващ** уплотняющая канавка
 ~, **уравни́телен** уравнительный канал
 ~, **фототелегра́фен** фототелеграфный канал
 ~, **хиперзвúков** аэродинами́чен гиперзвуковая аэродинамическая труба
 ~, **че́лен** торцовый паз; торцовая канавка
 ~, **честóтен** *рад.* частотный канал
 ~, **ши́бърен** золотниковый канал
 ~, **шпо́нков** шпоночная канавка; шпоночный паз
каналджи́я *м* сантехник; слесарь-водопроводчик
канализа́ционен канализационный
канализа́ция *ж* канализация
 ~, **вúтreshна** внутридомовая канализация
 ~ **за дъждóвни водí** ливневая канализация
 ~, **порóйна** *см.* канализация за дъждóвни водí
 ~, **сгра́дна** *см.* канализация, вúтreshна
 ~, **фека́лна** фекальная канализация
каналокóпач *м* [каналокóпачка *ж*] канавокопатель; кюветокопатель
кана́л *м* шпагат; бечёвка; *кож.* дратва
 ~, **зидáрски** *стр.* причалка, шнур-причалка
 ~, **кни́жен** бумажный шпагат
 ~, **кóнóпен** пеньковый шпагат
 ~, **сноповрúзващ** сноповязальный шпагат
кана́пен шпагатный
канáт *м* 1. створка (двери, окна) 2. боковая стенка (повозки, кузова автомобиля)
канга́л *м* моток; бухта
кандéла *ж* кандела, кд
канджа *ж* крюк; кошка (для подъёма затонувших предметов)
кандис *м* кандис, леденцовый сахар
канéла *ж* 1. запорный кран 2. корица
канелýра [канелýра] *ж* *арх.* каннелюра
канифáс-блок *м* *суд.* канифас-блок
канифóл *м* канифоль, гарпиус
канкринит *м* *мин.* канкринит
кант *м* 1. кант 2. *полигр.* кант, напуск 3. кромка (доски)
 ~, **околоврúстен** *кож.* ободок
канта́л *м* канталь (*сплав*)
канта́р *м* весы (*см.* *тж.* *везни́*)
 ~, **автоматичен** автоматические весы
 ~, **ваго́нен** вагонные весы
 ~, **кра́нов** крановые весы

канта́р, платфо́рмен платформенные [возовые] весы
кантарджи́я *м* весовщик
канти́рам окантовывать
канти́ране *с* окантовка
канто́н *м* 1. трансформаторная будка 2. будка (*напр.* *путевого обходчика*)
 ~, **пýтен** *см.* **канто́н** 2.
кантонéр *м* *ж.-д.* путевой обходчик
канто́ра *ж* контора
канто́свам окантовывать
канту́вам *мет.-об.* кантовать
канту́ване *с мет.-об.* кантовка
кантува́ч *м* *мет.-об.* кантователь
канцелинг *м* *сдх.* канцелинг
канчо́к *м* *стр.* ковш; совок (для наброски штукатурного раствора); ковш-лопата
каньо́н *м* *геол.* каньон
каоли́н *м* *петр.* каолин
каолиниза́ция *ж* *геол.* каолинизация
каолини́т *м* *мин.* каолинит
каоли́нов каолиновый
ка́па *ж* 1. верхняк (элемент горной крепи) 2. колпак (*тип фитинга*)
 ~, **дървена** деревянный верхняк
 ~, **метáлна** металлический верхняк
 ~, **непрекúсната** сплошной верхняк
 ~, **шарни́рна** шарнирный верхняк
капа́к *м* 1. крышка; колпак (*напр.* *печи*); капот (двигателя); кожух 2. ставень 3. *ав.* створка (шасси) 4. *дер.-об.* обapol, горбыль 5. *кож.* набойка 6. коньковая черепица
 ~, **затва́рящ** запорная крышка
 ~ **на бага́жник** *авто* крышка багажника
 ~ **на двигáтел** капот двигателя
 ~ **на колелó, декоративен** декоративный колпак колеса
 ~ **на колесни́к** *ав.* створка шасси
 ~ **на ра́мка** *горн.* верхняк [персклад] крепёжной рамы
 ~ **на тя́лото** **на ла́гер** крышка корпуса подшипника
 ~ **на цили́ндра** **глава́** крышка головки цилиндров
 ~, **предпа́зен** предохранительный кожух
 ~, **снемáем** съёмная крышка
 ~, **цили́ндров** крышка цилиндра
 ~, **щóрмов** *суд.* штормовая крышка
капа́к-искрогаси́тел *м* искрогаситель
капа́н *м* ловушка; капкан
 ~, **йóнен** *тлв.* ионная ловушка
 ~, **светли́нен** *с.-х.* светоловушка
капандýра *ж* слуховое [чердачное] окно
капа́цитет *м* 1. *эл.* ёмкость 2. мощность
 ~, **вхо́ден** [входя́щ] входная ёмкость
 ~, **добáвъчен** добавочная ёмкость

капацитѣт, еквивалѣнтен еквивалентная ёмкость
 ~, електрически електрическа ёмкость
 ~, запѣмнящ ёмкость запоминающаго устройства
 ~, зарѣден зарядная ёмкость
 ~, измервѣтелен измерительная ёмкость
 ~, изравнителен компенсирующая ёмкость
 ~, изходен [изходящ] выходная ёмкость
 ~, компенсѣращ компенсирующая ёмкость
 ~ на акумулѣтор ёмкость аккумулятора
 ~ на верѣга ёмкость цепи
 ~ на елемент ёмкость элемента
 ~ на кондензѣтор ёмкость конденсатора
 ~ на кръг ёмкость контура
 ~, нелѣнеен нелинейная ёмкость
 ~, номѣнален номинальная ёмкость
 ~, общ полная ёмкость
 ~, остѣтъчен остаточная ёмкость
 ~, относѣтелен см. капацитѣт, специфѣчен
 ~, паразѣтен паразитная ёмкость
 ~, постѣянен постоянная ёмкость
 ~, прѣходен переходная ёмкость
 ~, променлив переменная ёмкость
 ~, пробѣоден [проходящ] проходная ёмкость
 ~, рабѣотен рабочая ёмкость
 ~, равностѣбен см. капацитѣт, еквивалѣнтен
 ~, разпределѣен распределѣнная ёмкость
 ~, разрѣден разрядная ёмкость
 ~, собствѣен собственная ёмкость
 ~, специфѣчен удельная ёмкость
 ~, товѣрен нагрузочная ёмкость
 ~, топлинен теплоёмкость
 ~, шунтиран шунтирующая ёмкость
 капацитѣвен ёмкостный
 капацитѣвно-съпротивѣтелен ёмкостно-резистивный
 капѣчка ж 1. колпак (для заглушки концов труб) 2. колпачок; крышка 3. пробка
 ~, винтова винтовой затвор
 ~, закључваща запорная крышка
 ~ на горѣвния резервоѣр пробка топливного бака
 ~ на радиѣтор пробка радиатора
 капѣне с 1. горн. капѣж 2. бот. гуттация
 капѣляр м капилляр
 капѣлярѣн капиллярный
 капѣлярка ж капилляр
 ~ награфѣна градуированный капилляр
 капѣлярност ж капиллярность, волосность

капитѣл м капитал
 ~, дялов акционерный капитал
 ~, оборѣотен оборотный капитал
 ~, оснѣоен основной капитал
 ~, парѣчен денежный капитал
 ~, постѣянен постоянный капитал
 ~, производѣтелен производительный капитал
 ~, променлив переменный капитал
 ~, промишлен промышленный капитал
 ~, стѣоков товарный капитал
 ~, търговски торговый капитал
 ~, фиктивѣен фиктивный капитал
 ~, финансов финансовый капитал
 ~, фѣондов фондовый капитал
 капитѣлен капитальный
 капиталовложѣние с капиталовложение
 капѣтел м арх. капитель
 капѣтелбанд м полигр. каптал
 капѣка ж капля
 капкомѣр м с.-х. пипетка; капельница
 капѣрта ж суд. лючина
 капѣтиране с [капотѣж м] ав. капотирование
 капролактѣм м ε-капролакта, лактам ε-аминокапроновой кислоты, 2-оксигексаметиленмин
 капрѣон м капрон
 капсул м 1. капсуль 2. капсула 3. кож. пистон
 ~, микрофѣонен микрофонный капсуль
 ~, телефѣонен телефонный капсуль
 капсул-дегонѣтор м капсуль-детонатор
 капсула ж капсула; кабина (космического корабля)
 ~, възврѣщаѣма капсула, возвращаемая на землю
 ~, катапултируѣма катапультируемая капсула
 ~, космѣческа космическая капсула
 ~, лѣунна лунная капсула
 ~, отдѣляща се отделяемая кабина
 капѣтаж м каптаж (сооружение для захвата подземных вод или газа)
 капѣтакс м хим. каптакс, 2-меркаптобензтиазол
 капѣчук м водосток
 карабина ж воен. карабин
 карабинка ж карабин (замок)
 каравѣана ж прицеп-дача
 карагѣана ж древовидная карагана, жѣлтая акация
 карамѣл м 1. жжѣный сахар, жжѣнка, карамельный кулѣр 2. карамель
 карамелизѣация ж карамелизация (сахара)
 карѣан м хим. каран, 4,7,7-триметилбицикло-[0,1,4]-гептан
 каранѣтина ж карантин, карантинизация

карантинна, външна растителна внешний карантин растений
 ~, вътрешна растителна внутренний карантин растений
 ~, растителна карантин растений
 карантия *ж* *пищ.* субпродукты
 карат *м* карат
 карбазол *м* *хим.* карбазол, дибензопирол
 карбамид *м* *хим.* мочеви́на, карбамид
 карбид *м* *хим.* карбид
 ~, желе́зен карбид железа, цементит
 ~, кáлциев карбид кальция
 ~, ни́обиев карбид ниобия
 ~, сили́циев карбид кремния, карборунд
 карбоксила́за *ж* *биохим.* карбоксилаза
 карболине́ум *м* *хим.* карболинеум
 карболи́т *м* *хим.* карболит
 карбо́н *м* *геол.* карбон
 карбо́нат *м* 1. карбонат, соль угольной кислоты 2. *мин.* карбонат
 ~, кáлиев карбонат калия, углекислый калий, поташ
 ~, кáлциев карбонат кальция, углекислый кальций
 ~, кй́сел на́триев бикарбонат натрия, двууглекислый натрий, питьевая сода
 ~, на́триев нормальный карбонат натрия, углекислый натрий, кальцинированная сода
 ~, о́сновен оло́вен основной карбонат свинца
 карбонатиза́ция *ж* *геол.* карбонатизация
 карбониза́ционен карбонизационный
 карбониза́ция *ж* *хим., текст.* карбонизация
 карбо́ни́л *м* *хим.* карбонил
 карбо́ни́лен карбонильный
 карбору́нд *м* *хим.* карбид кремния, карборунд
 карбура́тор *м* карбюратор
 ~ без попла́вък беспоплавковый карбюратор
 ~, височи́нен высотный карбюратор
 ~, еле́ментáрен элементарный карбюратор
 ~, изпа́рителен испарительный карбюратор
 ~, многодифу́зоре́н многодиффузорный карбюратор
 ~, многожигльбе́рен многожиклёрный карбюратор
 ~, пу́сков пусковой карбюратор
 ~, разпръ́сква́телен пульверизационный карбюратор
 ~ с възхо́дящ пото́к карбюратор с восходящим потоком
 ~ с два́ дифу́зора́ двухдиффузорный карбюратор

карбура́тор с еди́н дифу́зор одноподфузорный карбюратор
 ~ с иконома́йзер карбюратор с экономайзером
 ~ с компенса́ционен жигльбе́р карбюратор с компенсационным жиклёром
 ~ с низхо́дящ [с па́дащ] пото́к карбюратор с падающим потоком
 ~ с попла́вък поплавковый карбюратор
 ~ с регули́ране на разре́ждането в дифу́зора карбюратор с регулированием разряжения в диффузоре
 ~ с три́ дифу́зора́ трёхдиффузорный карбюратор
 ~ с хори́зонтáлен пото́к карбюратор с горизонтальным потоком
 ~, сдво́ен сдвоенный карбюратор
 карбура́торен карбюраторный
 карбура́ция *ж* карбюрация
 карбуриза́тор *м* карбюризатор
 каргопла́н *м* *суд.* грузовой план, каргоплан
 ка́рда *ж* *текст.* карда
 карда́н *м* кардан
 ~, гъ́рбичен кулачковый кардан
 ~, двбе́н сдвоенный кардан
 ~, дробя́нков *см.* карда́н, сачме́н
 ~, еди́ничен одинарный кардан
 ~, ела́стичен мягкий [упругий] кардан
 ~, сачме́н шариковый кардан
 ~, синхро́нен синхронный кардан, кардан равных угловых скоростей
 ~, твърд жё́сткий кардан
 ~, универса́лен универсальный кардан
 карда́нен карданный
 кардиогра́ф *м* *мед.* кардиограф
 кардио́ида *ж* *мат.* кардиоида
 карди́рам *текст.* ворсовать; начёсывать
 карди́ран *текст.* ворсистый; с начёсом
 карди́ране *с текст.* ворсование; начёсывание
 кардирма́шина *ж* *текст.* ворсовальная машина
 каре́ *с* 1. *маш.* крестовина 2. выходные регистрационно-издательские сведения
 ~ на карда́н карданный шарнир
 каре́н *м* *хим.* карен
 каре́тка *ж*, пробивна *горн.* буровая каретка
 ка́ри *ж* *мн. геол.* карры, шратты
 кариати́да *ж* *арх.* кариатида
 кари́ера *ж* карьер
 ~, ка́менна каменоломня
 ~, пясъ́чна песчаный карьер
 кари́ерен карьерный
 ка́рлингс *м* *суд.* карленгс, карлингс
 карна́ли́т *м* *мин.* карналлит

карне́т *м геод.* журнал (*см. тж. днёвник*)
 ~, геодези́чен геодезический журнал
 ~ за дъ́лжини́й журнал измерения длин линий
 ~ за репериа́не на то́чки журнал зарисовки пунктов
 ~ за ѳ́гли *см. карне́т, ѳ́глов*
 ~, нивела́чен нивелировочный журнал
 ~, по́лски полевой журнал
 ~, такса́торски *лес.* журнал таксатора
 ~, тахимери́чен *геод.* тахеометрический журнал
 ~, ѳ́глов журнал измерения углов
 карно́тит *м мин.* карнотит
 каросе́рия *ж авто* кузов
 ~, безра́мна *см. каросе́рия, но́сеца*
 ~, безске́летна бескаркасный кузов
 ~, гофра́рана кузов из гофрированного листового материала
 ~, закрита́ закрытый кузов; кузов-фургон
 ~, комбиниа́рана 1. кузов-универсал 2. кузов смешанной конструкции
 ~, мета́лна металлический кузов
 ~ на ремарке́ кузов прицепа
 ~, но́сеца несущий кузов
 ~, открито́ открытый кузов
 ~, пла́стмасова пластмассовый кузов
 ~, платфо́рмена кузов-платформа
 ~ с аеродинами́чна фо́рма обтекаемый кузов, кузов обтекаемой формы
 ~ с две врати́ двухдверный кузов
 ~ с една́ врата́ односторонний кузов
 ~ с подви́жен по́крив кузов с откидным верхом [со складывающейся крышей]
 ~ с че́тири врати́ четырёхдверный кузов
 ~, ске́летна каркасный кузов
 ~, специа́лна специализированный кузов
 ~, цело́мета́лна цельнометаллический кузов
 каросе́рия-фу́ргон *ж* кузов-фургон
 карота́ж *м геофиз.* каротаж
 ~, електри́чески электрический каротаж
 ~, магни́тен магнитный каротаж
 ~, механи́чен механический каротаж
 ~, неутро́нен нейтронный каротаж
 ~, радиоакти́вен радиоактивный каротаж
 ~, сеизми́чен сейсмический каротаж
 ~, терми́чен термокаротаж
 кароте́н [кароти́н] *м хим.* каротин
 карст *м геол.* карст
 ~, открито́ [гол] средиземноморский [открытый, голый] карст
 ~, покрито́ средневропейский [покрытый, закрытый] карст

ка́рстов карстовый
 ка́рта *ж* карта
 ~, авто́моби́лна карта автомобильных дорог
 ~, аеронавигацио́нна аэронавигационная карта
 ~, астрономи́чна астрономическая карта
 ~, бо́рдна *ав.* бортовая карта
 ~, геогра́фска географическая карта
 ~, геоло́жка геологическая карта
 ~, геоморфоло́жка геоморфологическая карта
 ~, геофизи́чна геофизическая карта
 ~, го́рска лесная карта
 ~, дребно́маща́бна мелкомасштабная карта
 ~, едромаша́бна крупномасштабная карта
 ~, зве́здна звёздная карта
 ~, климатична́ климатическая карта
 ~, лета́телна полётная карта
 ~, лу́нна лунная карта
 ~, магни́тна *вчт.* магнитная карта
 ~, мо́рска морская карта
 ~, навига́цио́нна навигационная карта
 ~, обо́рна *геол.* обзорная карта
 ~, оперативна́ оперативная карта
 ~, подро́бна *геол.* детальная карта
 ~, сеизми́чна сейсмическая карта
 ~, синопти́чна синоптическая карта, карта погоды
 ~, ситуацио́нна *геод.* ситуационная карта
 ~, средномаша́бна среднемасштабная карта
 ~, технологи́чна технологическая карта
 ~, топогра́фска топографическая карта
 ~, хидрогеоло́жка гидрогеологическая карта
 ~, хидрогра́фска гидрографическая карта
 картéл *м эк.* картель
 картели́рам *эк.* объединяться в картели
 ка́ртер *м маш.* картер; кожух; коробка; корпус
 ~, го́рен верхняя часть картера
 ~, до́лен нижняя часть картера
 ~ за ма́сло *см. ка́ртер, ма́слен*
 ~, ма́слен масляный картер
 ~ на двигате́л картер двигателя
 ~ на двигате́л, гла́вен главный картер двигателя
 ~ на дифференци́ал коробка дифференциала
 ~ на ко́жух картер ведущего моста
 ~ на махови́к картер [кожух] маховика
 ~ на предава́телна ку́тия картер коробки передач

кáртер на съединител кожух сцепления
 ~, неразглобяем неразъёмный картер
 ~, оребрѣн оребрѣнный картер
 ~, разглобяем разъёмный картер
 ~, херметичен герметичный картер
 картѣчница *ж* пулемѣт
 ~, лѣка лёгкий пулемѣт
 ~, противосамолѣтна зенитный пулемѣт
 ~, самолѣтна авиационный пулемѣт
 ~, тѣжка станковый пулемѣт
 картѣрам *геол.* картировать
 картѣране *с геол.* 1. картирование 2. съёмка
 ~, металометрично *геол.* металлометрия, металлометрическая съёмка
 картирѣвка *ж см.* картѣране
 картограма *ж* картограмма
 картографѣране *с* картографирование
 картографѣя *ж* картография
 ~, икономѣческа экономическая картография
 ~, математѣческа математическая картография
 ~, пѣчвена картография почв
 ~, практическа практическая картография
 картографѣски картографический
 картодиаграма *ж* картодиаграмма
 картодържател *м* аэропланшет
 картознáние *с* картоведение
 картомѣтрия *ж* картометрия
 картѣн *м* картон
 ~, азбестов асбестовый картон, асбокартон
 ~, амбалáжен тарный картон
 ~, вълнист гофрированный картон
 ~, гланциран глазированный [лощёный] картон
 ~ за обувки обувной картон
 ~ за подвързване переплѣтный картон
 ~ за уплътняване прокладочный картон
 ~, катранен покровный дѣгтекартон, толь
 ~, макулатурен макулатурный картон
 ~, матричен *полигр.* матричный картон
 ~, напоен *с битум стр.* пергамин
 ~, насмолен [осмолен] просмоленный картон
 ~, плѣтен сплошной картон
 ~, пѣкривен кровельный картон
 ~, прѣсшпан *полигр.* прессшпан
 ~ с едрозърнеста посипка, катранен толь с крупнозернистой посыпкой
 ~, трипластен трёхслойный картон
 ~, цвѣтен цветной картон
 ~, целулѣзен целлюлозный картон
 киртонáж *м* картонажные изделия
 киртонáжен картонажный

картѣнен картонный
 картотѣка *ж* картотека
 картотѣчен картотечный
 картоф *м* картофель
 картофовадáчка *ж* картофелекопатель
 картофокомбайн *м* картофелеуборочный комбайн
 картофокопáчка *ж см.* картофовадáчка
 картофомелáчка *ж* картофелемялка
 картофомиячка *ж* картофелемойка
 картофоповдигáч *м* картофелеподъёмник
 картофоподбирáч *м* картофелеподборщик
 картофорезáчка *ж* картофелерезка
 картофосадáчка *ж* картофелепосадочная машина, картофелесажалка
 картофосортировáчка *ж* картофелесортировка
 картофотоварáч *м* картофелепогрузчик
 картофохранилище *с* картофелехранилище
 картѣш *м арх.* картуш
 карусѣлен *маш.* карусельный
 карѣца *ж* телега; повозка
 кáса *ж* 1. касса 2. *полигр.* касса 3. *лит.* опока 4. (оконная или дверная) коробка 5. ящик; коробка
 ~, багáжна багажная касса
 ~, билѣтна билетная касса
 ~, взаимоспомагáтелна касса взаимопомощи
 ~, гѣрна верхняя опока
 ~, двѣйна двойная рама
 ~, дѣлна нижняя опока
 ~, леярска опока
 ~ на вратá дверная коробка
 ~ на прозѣрец оконная коробка
 ~, набѣрна *полигр.* наборная касса
 ~, нѣтна *полигр.* нотная касса
 ~, огнеупѣрна несгораемый шкаф
 ~, разглобяема разъёмная опока
 ~, словослагáтелска [словослагáтелна] *полигр.* касса, шрифт-касса
 ~, спестѣвна сберегательная касса
 ~, универсáлна *полигр.* универсальная касса
 касѣта *ж* 1. *кфт.* кассета 2. *арх.* кессон
 касѣтка *ж* 1. *кфт.* кассета 2. коробка
 ~ на диференциáл *авто* коробка дифференциала
 ~, подаваща подающая кассета
 ~, приѣмаща принимающая кассета
 кáсис *м* чёрная смородина
 каситерѣт *м мин.* касситерит
 кáска *ж* каска; шлем
 ~, защитна защитный шлем
 ~, миньѣрска шахтѣрская каска
 каскада *ж* каскад
 ~, многостѣпáлна многоступенчатый перепад

каска́ден каскадный
 касо́в *ж.* кассовый
 кастра́чка *ж.* лес. сучкорезка
 ~, електри́ческа электросучкорезка
 кастре́ж *м.* 1. обрезание, обрубка (*ветвей, сучьев*) 2. обрезанные ветви
 кастрене *с см.* кастре́ж 1.
 кастря́ обрезать, обрубать (*ветви, сучья*)
 кат *м.* 1. ряд; слой 2. комплект 3. *уст.* этаж
 катазо́на *ж.* геол. катазона
 катала́за *ж.* хим. каталаза
 ката́лиза *ж.* хим. катализ
 ~, отрица́тельна отрицательный катализ
 ~, положи́тельна положительный катализ
 ~, фермента́ционна ферментационный катализ
 ~, хетерогéнна гетерогенный катализ
 ~, хомогéнна гомогенный катализ
 катализа́тор *м.* хим. катализатор
 ~, водоотне́мащ водоотнимающий катализатор
 ~, никелов никелевый катализатор
 ~, отрица́телен отрицательный катализатор
 ~, положи́телен положительный катализатор
 катализа́торен катализаторный
 катали́тичен каталитический
 катало́г *м.* каталог
 ~, азбучен алфавитный каталог
 ~ за резе́рвни ча́сти каталог запасных частей
 ~, предме́тен предметный каталог
 ~, системати́чен систематический каталог
 катамара́н *м.* суд. катамаран
 катáнец *м.* *уст.* висячий замок
 катапу́лт *м.* катапульта; *ркт.* устройство для катапультирования
 катапулти́рам катапультировать
 катапулти́ране с катапультирование
 ~, аварийно аварийное катапультирование
 катастро́фа *ж.* крушение; авария; катастрофа
 ~, автомоби́лна автомобильная катастрофа
 ~, самолéтна авиационная катастрофа
 катастрофи́рам попадать [попасть] в катастрофу
 кататермоме́тър *м.* кататермометр
 катафо́реза *ж.* физ. хим. катафорез
 катба́лка *ж.* суд. кат-балка, крамбол
 категори́зация *ж.* установление категорий, распределение по категориям
 категори́зірам устанавливать категории, распределять по категориям

категор́ия *ж.* категория; разряд; класс
 кáтер *м.* катер
 ~, торпе́ден торпедный катер
 кáтерица *ж.* белка
 катéт *м.* мат. катет
 катетоме́тър *м.* катетометр
 катéху *м.* кож. катеху
 катина́р *м.* висячий замок
 кáтион *м.* хим. физ. катион
 ~, нитри́лен хим. нитрил-ион
 ~, нитрози́лен хим. нитрозил-ион
 катионит *м.* хим. катионит
 катóд *м.* катод
 ~, активи́ран активированный катод
 ~, эквипотенциáлен эквипотенциальный катод
 ~, никелов никелевый катод
 ~, óкисен окисный катод
 ~, окси́ден оксидный катод
 ~ с непря́ко отопле́ние катод с косвенным подогревом
 ~ с пря́ко отопле́ние катод с прямым подогревом
 ~, студéн холодный катод
 ~, термоеле́ктрoнен термоэлектронный катод
 ~, хла́ден *см.* катóд, студéн
 катóден катодный
 катодолуминесце́ния *ж.* катодолуминесценция
 катра́н *м.* дёготь; смола
 ~, бо́ров сосновая смола
 ~, газгенерáторен газогенераторный дёготь
 ~, га́зов газовый дёготь
 ~, дървесе́н древесный дёготь
 ~, каменовъ́глен каменноугольный дёготь
 ~, коксохими́чен коксохимический дёготь
 ~, нафтоши́стов сланцевая смола
 катранджийница *ж.* смолокурня
 катранджия́ *м.* смолокур
 катра́нен дегтярный
 катранобетóн *м.* дегтебетон
 катрановаре́не с смолокурение
 катраноотде́лител *м.* дегтеотделитель
 катрано́свам покрывать дёгтем
 катрано́сване с пропитка дёгтем
 катúрвам опрокидывать; перевёртывать; кантовать
 катúрване с опрокидывание; кантовка
 ка́упер *м.* мет. каупер, коупер
 каустобиоли́ти *м.* *мн.* *петр.* каустобиолиты
 каучу́к *м.* каучук
 ~, акри́лов акриловый каучук
 ~, амóрфен аморфный каучук
 ~, бутадие́н-нитри́лов бутадие́н-нит-

рильный [дивинил-нитрильный] каучук
 каучук, бутадиенов бутадиеновый [дивиниловый] каучук
 ~, бутадиен-стиролов бутадиен-стирольный [дивинил-стирольный] каучук
 ~, вулканизирован вулканизат
 ~, дивинилов см. каучук, бутадиенов
 ~, естествен натуральный [природный] каучук
 ~, искусствен см. каучук, синтетичен
 ~, изопренов изопреновый каучук
 ~, натрий-бутадиенов натрий-бутадиеновый каучук
 ~, невулканизирован невулканизованный каучук
 ~, подбрёкрен подбрёкерная резина
 ~, полиизобутиленов полиизобутиленовый каучук
 ~, силиконов силиконовый каучук
 ~, синтетичен синтетический каучук
 ~, суров сырой каучук
 ~, хлоропренов хлоропреновый каучук
 каучуков каучуковый; резиновый
 каучукомер м эластопласт
 каучуконосен каучуконосный
 каучукоподобен каучукообразный, каучукоподобный
 каучукосмесител м резиносмеситель
 кауш м коуш
 кафе с кофе
 кафез м клетка
 кáхла ж [кáхел м] изразец, кафель
 кáхлен изразцовый, кафельный
 кáца ж 1. чан 2. кадка
 ~, запáрваща запарной чан
 кáцам садиться, приземляться
 кáцане с посадка, приземление
 ~, аварíйно аварийная посадка
 ~, вертика́лно вертикальная посадка
 ~ във водá приводнение
 ~, ме́ко мягкая посадка
 ~ на корём посадка «на живот», посадка на фюзеляж
 ~, принудíтельно вынужденная посадка
 ~, сля́по посадка по приборам, слепая посадка
 ~, твёрдо жёсткая посадка
 каца́р м бондарь, бочар
 кáчване с ж.-д. посадка
 ~ на пѣтниците посадка пассажиров
 качё с кадка, кадушка
 качества с мн. качества
 ~, аеродинамични аэродинамические качества
 ~, експлоатационни эксплуатационные качества
 ~, летáтелни лётные качества
 ~, морехóдни мореходные качества

качества, хóдови ходовые качества
 качествен качественный
 качественост ж качественность; сортность
 качество с 1. качество (см. тж. качества)
 2. сорт
 ~ на продúкцията качество продукции
 каша ж каша
 ~, вáрова известковое тесто
 ~, дървэсна древесная масса
 ~, рафини́рана дървэсна рафинированная древесная масса
 ~, рúдна шлам
 ~, спиртовáрна барда
 ~, спиртовáрна карто́фена картофельная барда
 ~, спиртовáрна мелáсова паточная барда
 ~, спиртовáрна силаж́ирана силосованная барда
 ~, спиртовáрна цáревична кукурузная барда
 ~, харти́ена бумажная масса
 ~, цимéнтова цементное тесто
 каш́иране с полигр. каширование, кашировка
 кашкавáл м сыр
 кашмилóн м фирм. кашмилон (полиакриловое волокно)
 каю́та ж каюта
 квáдер м тёсанный камень
 квад́рант м мат. квадрант
 квадрáт м 1. мат. квадрат □ повд́гам на ~ возводить в квадрат 2. полигр. квадрат
 квадрáтен квадратный
 квадратичен квадратический, квадратичный
 квадрáтно-гне́здов с.-х. квадратно-гнездовой
 квадрáтор м эл. квадратор
 ~, електрóнен электронный квадратор
 квадрату́ра ж мат. квадратура
 ~, механíчна механическая квадратура
 ~ на кръ́га квадратура круга
 квадри́лион м квадрильон
 квадриру́ем мат. квадрируемый
 квадруплéкс м тлг. квадруплекс
 квадрупóл м физ. квадруполь
 квáдър м см. квáдер
 квазиимпúлс м квазиимпульс
 квазистацио́нарен физ. квазистационарный
 квазичастíци ж мн. квазичастицы
 квали́фика́ция ж квалификация
 квалифи́цирам квалифицировать
 квалифи́циран квалифицированный
 квант м физ. квант
 ~, електромагн́итен электромагнитный квант

квант, мек мягкий квант
 ~ на ене́ргията квант энергии
 ~, ре́нтгенов рентгеновский квант
 ~ светли́на квант света, фотон
 ~, светли́нен см. квант светли́на
 ~, твѣрд жѣсткий квант
 кванто́в квантовый
 кванту́ване с физ. квантование
 ~ на пространството и вре́мето квантование пространства и времени
 ~ по ниво́ квантование по уровню
 кварта́ ж 1. мат. тетрада 2. кварта, четверть
 кварта́л м квартал
 ~, жи́лищен жилой квартал
 кварта́лен квартальный
 кварта́ра ж квартира
 кварту́ване с квартование
 кварц м мин. кварц
 ~, опу́шен дымчатый кварц
 ~, топе́н плавленный кварц
 кварцандези́т м геол. кварцевый андезит
 кварци́т м петр. кварцит
 ~, желе́зен железистый кварцит
 ~, ута́ечен осадочный кварцит
 кварта́цов кварцевый
 квас м закваска; дрожжи
 кварта́рнер м геол. четвертичный период
 кватернио́н м мат. кватернион
 кверцити́н м кверцетин, 3,5,7,3',4'-пентаоксифлаво́н (краситель)
 квити́анция ж квитанция
 квота́ ж эк. квота
 кеб-сигна́л м ж.-д. кеб-сигнал
 ке́гел м полигр. кегль
 ке́дър м кедр
 кей м 1. причал; пристань; пирс 2. на-бережная
 ~, пъ́тнически пассажирский причал
 ~, това́рен грузовой причал
 кек м обог. кек
 келва́чка ж калёвочный станок
 ке́мпфер м, вертика́лен арх. импост
 кеневи́р м мешковина
 кене́ли мн. кеннель, кеннелевый уголь
 кенотро́н м элн. кенотрон
 кенотро́нен элн. кенотронный
 ке́пър м текст. саржевое переплетение
 керамзи́т м стр. керамзит
 керамзитобето́н м стр. керамзитобетон
 кера́мика ж керамика
 ~, електротехни́ческа электротехническая керамика
 ~, конденса́торна конденсаторная керамика
 ~, кордиери́това кордиеритовая керамика
 ~, монта́жна установочная керамика
 ~, строите́лна строительная керамика

кера́мика, шу́плеста пористая керамика
 кера́мичен керамический
 кераргирит м мин. кераргирит, роговая серебряная обманка, роговое серебро
 керати́н м хим. кератин
 кератофи́р м петр. кератофир
 керемид́а ж черепица (см. тж. керемиди)
 ~, го́рна черепица лотком вниз
 ~, до́лна черепица лотком вверх
 керемидарни́ца ж черепичный завод
 керемиди́ ж мн. черепица (см. тж. керемид́а)
 ~, бй́лни коньковая черепица
 ~, вълнообра́зни см. керемиди, улей-обра́зни
 ~, гледжо́сани глазуванная черепица
 ~, ле́нточни [ле́нтови] ленточная черепица
 ~, марси́лски марсельская черепица
 ~, пло́ски плоская черепица
 ~, пресу́вани [пресовани] прессованная черепица
 ~, стѣклени стеклянная черепица
 ~, те́глени см. керемиди, ле́нточни
 ~, улейобра́зни [ту́рски] желобчатая [лотковая, татарская] черепица
 ~, фа́лцови пазовая [фальцевая] черепица
 ~, хола́ндски голландская черепица
 ~, щампо́вани штампованная черепица
 керемиди-капа́ци ж мн. коньковая черепица
 керемидчи́йница ж черепичный завод
 ке́рна ж кернер (инструмент)
 керни́т м мин. кернит
 кероси́н м керосин
 керпиде́н м гвоздоде́р
 керсанти́т м петр. керсанти́т
 керт м соединение [врубка] вполдерева
 кесо́н м кессон
 ~, пла́ващ наплавной кессон
 ~ с неподви́жна рабо́тна ка́мера горн. кессон с неподвижным потолком
 ~ с подви́жна рабо́тна ка́мера горн. опускной кессон
 ~, стоманобето́нен железобетонный кессон
 кесо́нен кессонный
 кесони́ране с кессонирование
 кесо́нов кессонный
 кетенмаша́на ж текст. плосковязальная машина
 кето́за ж хим. кетоза
 кетокисели́на ж хим. кетокислота
 кето́н м хим. кетон
 ~, арома́тен ароматический кетон
 ~, ма́стен жирный кетон
 кетоналкохо́л м окикетон, кетоспирт

кехлибър *м* янтарь
 кечѣ *с* войлок
 ~, азбестово асбестовойлок, асбестовый войлок
 ~, минерално минеральный войлок
 ~, строително строительный войлок
 ~, стъклено стеклянный войлок
 К-захващане *с* [К-захват *м*] *яд. физ.*
 К-захват
 кианит *м мин.* дистен, кианит
 кибернетика *ж* кибернетика
 ~, икономическа экономическая кибернетика
 ~, техническа техническая кибернетика
 кибрит *м* спички
 кибритен спичечный
 кизелгур *м петр.* диатомит; диатомовая земля
 кизерит *м мин.* кизерит
 кикстартер *м* ножной стартер (*мотоцикла*)
 кил *м суд., ав.* киль
 ~, бордов боковой киль
 ~, вертикален вертикальный киль
 ~, грёдов брусковый киль
 ~, доков доковый киль
 ~, многослобен слойчатый [многослойный] киль
 ~ под тълото *ав.* подфюзеляжный киль
 ~, скулов скуловой киль
 ~, странйчен *см.* кил, бордов
 ~, хоризонтален горизонтальный киль
 килблѳк *м суд.* кильблок
 килватер *м сдв.* кильватер
 килѳктор *м* килектор, килекторное судно
 килѳр *м* чулан; кладовая
 килимѳрство *с* ковроделие, производство ковров
 килия *ж эл.* секция, отсек
 киловѳт *м* киловатт, кВт
 киловѳтчас *м* киловатт-час, кВт.ч
 килограм *м* килограмм, кг
 килокалѳрия *ж* килокалория, ккал
 километрѳж *м* километраж; пробег (*напр. автомобиля*)
 километропоказѳтел *м авто* сѳтчик пройденного расстояния
 километѳр *м* километр, км
 килсѳн *м суд.* кильсон
 кимберлит *м петр.* кимберлит
 кимеридж *м геол.* кимеридж, кимериджский ярус
 кимограф *м* кимограф
 кингстѳн *м суд.* кингстон
 кинемѳтика *ж* кинематика
 ~ на заѳѳпането кинематика (зубчатого) зацепления
 ~ на материѳлната тѳчка кинематика материальной точки

кинемѳтика на мехѳнизмите кинематика механизмов
 ~ на твѳрдото тѳло кинематика тѳр-дого тела
 ~, пространствена пространственная кинематика
 ~, равнинна плоскостная кинематика
 кинемѳтичен кинематический
 кинемѳтограф *м* кинематограф
 кинемѳтографѳя *ж* кинематография
 кинескоп *м* приѳмная телевизионная трубка, кинескоп
 кинѳтика *ж* кинетика
 ~, физѳчна физическая кинетика
 ~, химѳчна химическая кинетика, кинетика химических реакций
 кинѳтичен кинетический
 кинѳтѳстѳтика *ж* кинѳтѳстѳтика
 кинѳфикаѳия *ж* кинофикация
 кинѳфиѳирам кинофицировать
 кино *с* 1. кино, кинематография 2. кино, кинотеатр
 ~, звѳково звуковое кино
 ~, панѳрамно панорамное кино
 ~, подвижно кинопередвижка
 ~, широкоекранно широкоэкранное кино
 киноапарѳт *м* киноаппарат
 ~, прожекѳиѳнен проекционный киноаппарат
 киноапаратѳра *ж* киноаппаратура
 киноателиѳ *с* кинопавильѳн, киносѳѳмочный павильѳн
 кинодекѳраѳия *ж* кинодекѳраѳия
 киноекран *м* киноэкран
 киноѳѳѳѳѳт *м* киноѳѳѳѳѳт
 кинозѳла *ж* кинозал
 кинознѳние *с* киноведение
 киноизкѳство *с* киноискусство
 киноиндѳстрия *ж* кинопромышленность
 кинокадѳр *м* кинокадр
 кинокамера *ж* кинокамера
 кинокартѳѳница *ж ав.* кинопулемѳт
 кинокопѳрен кинокопировальный
 киномехѳник *м* киномеханик
 киномѳнтѳж *м* киномѳнтѳж
 киноопѳратѳр *м* кинооператор
 кинопанѳрама *ж* кинопанѳрама
 кинопрожекѳия *ж* кинопроекция
 кинопромѳшленѳст *ж* кинопромышленность
 киносалѳн *м* кинозал
 кинослѳжба *ж* кинопрокат
 киноснимѳчен киносѳѳмочный
 киноснѳмка *ж* киносѳѳмка
 ~, забѳвѳна замедленная киносѳѳмка
 ~, ускѳрѳна ускоренная киносѳѳмка
 киностѳдио *с* киностудия
 кинѳтеѳтѳр *м* кинотеатр

ки́нотэ́хника *ж* кинотехника
 киноу́ре́дба *ж* киноустановка
 кинофи́лм *м* 1. кинофильм 2. киноплёнка
 ~, негати́вен негативная киноплёнка
 ~, обрати́м обратимая киноплёнка
 кипене́ [кипе́ние] *с* кипение
 ~, пове́рхностно поверхностное кипение
 кипре́гел *м геод.* кипрегель
 кирá *ж геол.* кир
 кирка́ *ж* 1. кирка 2. *горн.* кайло; кирка
 ~, миньо́рска отбойный молоток
 киркомо́тика *ж* киркомотыга
 кирпи́ч *м* кирпич-сырец; саман
 киселина́ *ж* кислота
 ~, абие́тинова абиетиновая кислота
 ~, адипи́нова адипиновая [бутандикарбоновая-1,4] кислота
 ~, азо́ти́ста азотистая кислота
 ~, азо́тна азотная кислота
 ~, азо́товодоро́дна азотистоводородная кислота, азоимид
 ~, акри́лова акриловая [пропенная, этиленкарбоновая] кислота
 ~, акуму́ляторна электролит
 ~, амидоса́рна сульфаминовая кислота, моноамид серной кислоты
 ~, аминобензо́на аминобензойная кислота
 ~, аминосо́етна глицин, α -аминоуксусная кислота, гликокол
 ~, антимо́ни́ста сурьмянистая кислота
 ~, антимо́нова сурьмяная кислота
 ~, арома́тна ароматическая кислота
 ~, арсе́ниста мышьяковистая кислота
 ~, арсе́нова мышьяковая кислота
 ~, аскори́нова аскорбиновая кислота, витамин С
 ~, аспараги́нова аспарагиновая [аминоянтарная] кислота
 ~, аурихлороводо́рна золотохлористоводородная кислота
 ~, ацетилсалици́лова ацетилсалициловая кислота, аспирин
 ~, ацетосо́етна ацетоуксусная кислота
 ~, барбиту́рова барбитуровая кислота, малонилмочевина
 ~, бензо́на бензойная кислота
 ~, бензосу́лфо́нова бензосульфокислота
 ~, бине́рна кислота, распадающаяся на два иона
 ~, бисму́това висмутовая кислота
 ~, бихро́мова двухромовая кислота
 ~, бо́рна борная кислота
 ~, бро́мна бромоватая кислота
 ~, бромоводо́рна бромистоводородная кислота
 ~, валери́анова валериановая кислота
 ~, вана́диева ванадиевая кислота

киселина́, вари́лна *цел.-бум.* варочная кислота
 ~, ви́нна винная [диоксиянтарная] кислота
 ~, во́лфра́мова вольфрамовая кислота
 ~, во́глеро́дна [во́глена] угольная кислота
 ~, га́лова галловая [3,4,5-триоксibenзойная] кислота
 ~, глико́нова глюконовая кислота
 ~, глутами́нова глутаминовая [глутаминовая, α -аминоглутаровая] кислота
 ~, дво́сно́вна двухосновная кислота
 ~, дво́хро́мова *см.* киселина́, бихро́мова
 ~, дезоксирибонуклеи́нова дезоксирибонуклеиновая кислота, ДНК
 ~, димя́ща дымящая кислота
 ~, дисери́ста пироксернистая кислота
 ~, диса́рна пироксерная кислота
 ~, дитио́нова дитионовая кислота, дитиокислота
 ~, едноосно́вна одноосновная кислота
 ~, желе́зи́ста железистая кислота
 ~, желе́зна железная кислота
 ~, златна́ золотая кислота, гидроокись золота
 ~, йо́дна иодноватая кислота
 ~, йодоводо́рна иодистоводородная кислота
 ~, кане́лена коричная [β -фенилакриловая] кислота
 ~, капри́лова каприловая [октановая] кислота
 ~, капри́нова каприновая кислота
 ~, капро́нова капроновая [*n*-гексановая] кислота
 ~, карбо́лова оксibenзол, фенол, карболовая кислота
 ~, карбо́нова карбоновая кислота
 ~, кварта́рна кислота, распадающаяся на четыре иона
 ~, концентриа́на концентрированная кислота
 ~, лаури́нова лауриновая [додекановая] кислота
 ~, ле́дена о́етна ледяная уксусная кислота
 ~, летли́ва летучая кислота
 ~, лигнинсу́лфо́нова лигносульфо́новая кислота
 ~, лимоне́на лимонная кислота
 ~, линоле́нова линоленовая кислота
 ~, лино́лова линолевая кислота
 ~, малеи́нова малеиновая [*цис*-бутен-2-диовая-2,3-] кислота
 ~, мало́нова малоновая [метандикарбоновая] кислота

киселина́, манга́нова марганцовистая кислота
 ~, ма́слена масляная кислота
 ~, ма́стна жирная кислота
 ~, метабо́рна метаборная кислота
 ~, метакри́лова метакриловая [α -метилакриловая] кислота
 ~, метаманга́ниста метамарганцоватистая кислота
 ~, метаоло́вна метасвинцовая кислота
 ~, метаси́лицева метакремниевая кислота
 ~, метафосфо́риста метафосфористая кислота
 ~, метафо́сфорна метафосфорная кислота
 ~, минерáлна минеральная кислота
 ~, миристи́нова миристиновая кислота
 ~, млéчна молочная [α -оксипропионовая, пропанол-2-овая-1] кислота
 ~, молибде́нова молибденовая кислота
 ~, мрáвчена [мрáвена] муравьиная кислота
 ~, насáтена насыщенная кислота
 ~, нафталиноцéтна нафталинукусная кислота
 ~, нафталинсулфо́нова нафталинсульфокислота
 ~, ненасáтена ненасыщенная кислота
 ~, никоти́нова никотиновая [β -пиридинкарбоновая] кислота, ниацин, провитамин РР
 ~, нитрозилсы́рна нитрозилсерная кислота
 ~, нуклей́нова нуклеиновая кислота, полинуклеотид
 ~, окса́лова щавелевая кислота
 ~, олеи́нова олеиновая [*цис*-октадецено-9-овая-1] кислота
 ~, органи́чна органическая кислота
 ~, ортоманга́ниста марганцоватистая кислота
 ~, ортооло́вна [ортооло́вена] ортосвинцовая кислота
 ~, ортоперйóдна ортоиодная кислота
 ~, ортоси́лицева ортокремнёвая кислота
 ~, ортофосфо́риста ортофосфористая кислота
 ~, ортофо́сфорна ортофосфорная кислота
 ~, отрабо́тена отработанная кислота
 ~, оцéтна укусная [метанкарбоновая, этанова́я] кислота
 ~, палмити́нова пальмитиновая [гексадекановая] кислота
 ~, пантоте́нова пантотеновая кислота, витамин В₃, N-(α , γ -диокси- β , β -диметилбутирил)- β -аланин

киселина́, перйóдна иодная кислота
 ~, перманга́нова марганцовая кислота
 ~, пероксиди́сырна надсерная кислота
 ~, пероксимоносы́рна мононадсерная кислота
 ~, пероксиро́мена надхромовая кислота
 ~, перре́ниева рениевая кислота
 ~, пертехне́циева технециевая кислота
 ~, перхлóрна хлорная кислота
 ~, пикри́нова тринитрофенол, пикриновая кислота, мелинит
 ~, пирога́лова пирогаллол, пирогалловая кислота, 1,2,3-триоксибензол
 ~, пиросе́риста см. киселина́, дисе́риста
 ~, пиросы́рна см. киселина́, дисы́рна
 ~, пирофосфо́риста пирофосфористая кислота
 ~, пирофо́сфорна пирофосфорная кислота
 ~, платинохлороводоро́дна платинохлористоводородная кислота
 ~, платиноциановодоро́дна платиноси-неродистая кислота
 ~, полиаминокапро́нова поликапролакта́м
 ~, рибонуклей́нова рибонуклеиновая кислота, РНК
 ~, салици́лова салициловая [*о*-оксибензойная] кислота, *о*-карбоксифенол
 ~, свобо́дна свободная [несвязанная] кислота
 ~, себа́цинова себациновая [декандикарбоновая] кислота
 ~, селени́ста селенистая кислота
 ~, селе́нова селеновая кислота
 ~, селеноводоро́дна селеноводородная кислота
 ~, се́риста сернистая кислота
 ~, сероводоро́дна сероводородная кислота
 ~, сили́циева кремнёвая кислота, кремнекислота
 ~, си́лна крепкая кислота
 ~, синтетич́на синтетическая кислота
 ~, сла́ба слабая кислота
 ~, со́лна соляная [хлористоводородная] кислота
 ~, стеари́нова стеариновая [октадекановая] кислота
 ~, сулфамид́на см. киселина́, амидо-сы́рна
 ~, сулфани́лова сульфаниловая кислота, *n*-аминобензолсульфокислота
 ~, сулфи́тна цел.-бум. сульфитная кислота
 ~, сулфо́нова сульфокислота, сульфоновая кислота
 ~, суро́ва сырая кислота

киселина́, ся́рна серная кислота
 ~, та́нта́лова танталовая кислота
 ~, телу́риста теллуристая кислота
 ~, телу́рова теллуровая кислота
 ~, терефта́лова терефталевая [п-фта-
 левая] кислота
 ~, те́рцерна кислота, распадающаяся
 на три иона
 ~, тетрабо́рна тетраборная кислота
 ~, тетратио́нова тетратионовая кислота
 ~, тетрахло́розла́тна тетрахло́роаури-
 кислота
 ~, тиоарсе́ниста тиомышьяковистая ки-
 слота
 ~, тиоарсе́нова тиомышьяковая кислота
 ~, тиосер́и́ста тиосернистая кислота
 ~, тиося́рна тиосерная [серноватистая]
 кислота
 ~, тиоциа́нова тиоциановая [роданисто-
 водородная] кислота, роданистый во-
 дород
 ~, ура́нова урановая кислота
 ~, фенилоце́тна фенилуксусная [α-то-
 луиловая] кислота
 ~, флуоро́водоро́дна фтористоводород-
 ная [плавиковая] кислота
 ~, фо́лева фолиевая [птероил-L-глута-
 миновая] кислота, витамин В_с
 ~, фо́сфорна фосфорная кислота
 ~, фта́лова фталевая кислота
 ~, фулми́нова гремучая кислота, кар-
 билоксим
 ~, фу́ма́рова фумаровая [транс-этилен-
 1,2-дикарбоновая] кислота
 ~, гексахло́роплати́нова гексахлорпла-
 те-кислота, гексахлорплатиновая
 кислота
 ~, хими́чески чи́ста химически чистая
 кислота
 ~, хипоазо́ти́ста азотноватистая ки-
 слота
 ~, хипоброми́ста бромноватистая ки-
 слота
 ~, хипойоди́ста иодноватистая кислота
 ~, хипопиро́сери́ста гидросернистая ки-
 слота
 ~, хипопиро́ся́рна дитионовая кислота,
 дитиокислота
 ~, хипосери́ста сульфоксиловая кислота
 ~, хипохло́ри́ста хлорноватистая кислота
 ~, хлори́ста хлористая кислота
 ~, хло́рна хлорноватая кислота
 ~, хлороце́тна хлоруксусная кислота
 ~, хола́нова холановая кислота
 ~, хро́мена хромовая кислота
 ~, циа́нова циановая кислота
 ~, циановодо́ро́дна синильная [цианис-
 товодородная] кислота, цианистый
 водород, формонитрил

киселина́, ябълчена яблочная [оксиян-
 тарная] кислота
 ~, я́нтарна янтарная [этан-1,2-дикарбо-
 новая] кислота
 кисели́нен кислотный
 кисели́нност ж кислотность
 киселиноустойчи́в кислотостойкий, кис-
 лотоупорный
 киселиноустойчи́вост ж кислотостойкость,
 кислотоупорность
 кислоро́д м кислород, О
 ~, те́чен жидкий кислород
 кислоро́ден кислородный
 кислоро́дсѣдържащ кислородсодержащий
 ки́снене с мочка
 кит м стр. мастика; замазка
 ~, дървен древесный пек
 ~, ма́слен замазка на олифе
 ~, противошү́мен звукоизоляционная
 мастика
 китон м дегтебетон
 китфалц м дер.-об. зензубель
 клавиату́ра ж клавиатура
 клави́ш м клавиша
 ~ за стъклочи́стачката авто клавиша
 включения стеклоочистителя
 клави́шен клавишный
 кла́денец м колодец
 ~, абиси́нски абиссинский колодец
 ~, артезиа́нски артезианский колодец
 ~, безфи́лтров бесфильтровый колодец
 ~, бре́гов береговой колодец
 ~, водо́бен гидр. водобойный колодец
 ~, водосъби́рателен водозаборный ко-
 лodeц
 ~, дрена́жен дренажный колодец
 ~, дъждо́вен дождеприёмник
 ~, експлоата́ционен эксплуатационный
 колодец
 ~, инфилтра́ционен инфильтрационный
 колодец
 ~, компенса́ционен компенсационный
 колодец
 ~, наблюда́телен смотровой колодец
 ~, попи́вен [поглъща́телен] поглощаю-
 щий колодец
 ~, пра́гов перепадной колодец
 ~, сонда́жен скважина
 ~, спу́скащ се стр. опускной колодец
 ~, сто́чен суд. сточный колодец
 ~, тру́бен трубчатый колодец
 ~, уравни́телен компенсационный ко-
 лodeц
 ~, ша́хтов шахтный колодец
 кла́йстер м клейстер
 клайстеро́ване с клейстеризация
 кла́ксон м клаксон
 кламерма́шина ж кож. скобочная (подош-
 воприкрепительная) машина

клане с убой (скота)

клáница ж бойня, скотобойня

клáпа ж клапан; заслонка (см. тж. клáпан)

~, бóрдова суд. бортовая захлопка

~, въздúшна воздушная заслонка

~, дрóселова дроссельная заслонка

~, дýзова ав. створка регулируемого сопла

~, електромагнiтна электромагнитная заслонка

~, изнéсена ав. вынесенный закрылок

~, на карбурáтор, въздúшна воздушная заслонка карбюратора

~, обръщáтелна перекидная заслонка

~, плóска ав. плоский щиток

~, пропускáтелна пропускной клапан

~, регулациóнна регулирующий клапан

~, редуктiвна редукционный клапан

~, спирачна ав. тормозной щиток

~, флётнерова ав. сервокомпенсатор

~, шарнирна шарнирный клапан

клáпан м клапан (см. тж. клáпа)

~, автоматичен автоматический клапан

~, балáнсов предохранительный [балансирный] клапан

~, висящ верхний [подвесной] клапан

~, впускáтелен впускной клапан

~, всмуквáтелен всасывающий клапан

~, възвратен обратный [возвратный] клапан

~, въздúшен воздушный клапан

~, газовпръсквáтелен газопусковой клапан

~, горен см. клáпан, висящ

~, гъбовiден грибовидный клапан

~, двукрилен створчатый клапан

~, декомпресиóнен [декомпрéсорен] декомпрессионный клапан

~, делiтелен делительный клапан

~, дiсков дисковый клапан

~, дозиращ дозирующий клапан

~, дрóселен дроссельный клапан

~, за продúхване продувной [продувочный] клапан

~, за свободно изпúскане клапан свободного выпуска

~, за управлéние клапан управления

~, иглен [иглови́ден] игольчатый клапан

~, изпукáтелен выпускной [выхлопной] клапан

~, изравни́телен уравнительный клапан

~, ко́нусен конический клапан

~, многостъпáлен многоступенчатый клапан

~, нагнетáтелен нагнетательный клапан

клáпан, напóрен напорный клапан

~, обикóлен обходный клапан

~, обрáтен см. клáпан, възвратен

~, осигурiтелен см. клáпан, предпа́зен

~, отво́ден сточный клапан

~, па́рен паровой клапан

~, питáтелен питательный клапан

~, пластинча́т пластинчатый клапан

~, плóськ плоский клапан

~, пневматичен воздушный [пневматический] клапан

~, предпа́зен [предпази́телен] предохранительный клапан

~, прели́вен переливной клапан

~, продухвáтелен продувочный клапан

~, пропускáтелен перепусковой клапан

~, пружи́нен пружинный клапан

~, пръ́стенен кольцевой клапан

~, пу́сков пусковой клапан

~, разпреди́телен распределительный клапан

~, разтовари́телен разгрузочный клапан

~, регулиращ регулировочный клапан

~, редукциóнен редукционный клапан

~, самодéйствиуващ см. клáпан, автоматичен

~, сачмéн шариковый клапан

~, се́ещ с.-х. высевающий клапан

~, сигна́лен сигнальный клапан

~, смесiтелен смесительный клапан

~, смукáтелен всасывающий клапан

~, спира́телен [спира́щ] запорный [стопорный] клапан

~, сфери́чен шаровой клапан

~, тарелков [тарелча́т] тарельчатый клапан

~, уравни́телен уравнительный клапан

~, хидравли́чен гидравлический клапан

~, чашковиден чашечный клапан

~, ши́бърен золотниковый клапан

клáпанен клапанный

кларéн м кларен (составная часть угля)

клас м 1. класс (в научных классификациях) 2. колос (соцветие)

~, бонитéтен лес. класс бонитета

~, за тóчност класс точности

~, на бонитéта см. клас, бонитéтен

~, на възрастá лес. класс возраста

~, на гра́павост класс чистоты (напр. поверхности)

~, на тóчност см. клас за тóчност

клáса ж 1. (общественный) класс 2. класс, категория (напр. вагона или каюты)

~, тарифна ж.-д. тарифный класс

класирам распределять по группам и разрядам, классифицировать

класификатор *м* классификатор
 ~, греблов *см.* классификатор, речен
 ~, дражен дражный классификатор
 ~, конусен конусный классификатор
 ~, механичен механический классификатор
 ~, пневматичен пневматический классификатор
 ~, речен речный классификатор
 ~, спирален спиральный классификатор
 ~, хидравличен гидравлический классификатор
 класификация *ж* классификация
 ~, библиотечна классификация книг, библиотечно-библиографическая классификация
 ~, климатична классификация климатов
 ~ на горй, типологическа *см.* классификация на типове горя
 ~ на корабите классификация судов
 ~ на скалите классификация горных пород
 ~ на строителните почви классификация грунтов
 ~ на типове горя классификация типов леса
 ~ на товарите классификация грузов
 ~, ситова ситовая классификация; грохочение
 ~, тарифна *сдх.* тарифная классификация
 ~, физикохимична физико-химическая классификация
 ~, хидролитична гидролитическая классификация (*стёкол*)
 класоповдигач *м* колосоподъёмник
 класоприёмник *м* колосоприёмник
 клася *с.-х.* колоситься
 класяване *с с.-х.* колошение
 клатене *с* 1. качание 2. качка (судна)
 ~, бордово бортовая [боковая] качка
 ~, вертикално вертикальная качка
 ~, кйлово килевая [продольная] качка
 ~, надлъжно 1. тангаж (самолёта) 2. килевая [продольная] качка
 ~, напрёчно поперечная качка
 ~, странично *см.* клатене, бордово
 клаусталит *м мин.* клаусталит
 клёбемаса *ж стр.* мастика
 клей *м* клей
 ~, високосмóлен високосмольный клей
 ~, колофóнов канифольный клей
 ~, нишестён крахмальный клей
 ~, рйбен рыбий клей
 клейковина *ж* клейковина
 клекало *с сан.* унитаз; напольная клозетная чаша

клёма *ж* электрический зажим; клемма; контакт
 ~, биметална биметаллическая клемма
 ~, заземяваща зажим для заземления
 ~, затегателна зажимная клемма
 ~, изолирана изолированная клемма
 ~, кабелна кабельный зажим
 ~, концентрична концентрическая клемма
 ~, опъвателна натяжная клемма
 ~, подпорна опорная клемма
 ~, странична боковая клемма
 ~, съединителна соединительная клемма
 ~, централна центральная клемма
 клен *м* клён
 клénка *ж кож.* геленок
 клепало *с* било
 клепане *с* 1. наклёп 2. отбивка (*напр. косы*)
 клепя отбивать (*напр. косу*)
 клетка *ж* 1. горн. клеть 2. биол. клетка 3. *вчт.* ячейка 4. клетка (*напр. лестничная*)
 ~, бройтелна *элн.* счётная ячейка
 ~, бързоходна быстроходная клеть
 ~, вальцова рабочая клеть прокатного стана
 ~, висяща [въжена] подвесная клеть
 ~, гаражна бокс (*в гараже*)
 ~, двуетажна двухэтажная клеть
 ~, елементарна *крст.* элементарная ячейка
 ~, запомняща ячейка памяти
 ~, метеорологична метеорологическая будка
 ~ на акумулатор аккумуляторный элемент
 ~ на каупер ячейка каупера
 ~ на Кер ячейка [конденсатор] Керра
 ~, необръщаема неопрокидная клеть
 ~, облекчена облегчённая клеть
 ~, обръщаема [обръщателна] горн. опрокидная клеть
 ~, окачена *см.* клетка, висяща
 ~ от запомнящо устройство ячейка запоминающего устройства
 ~, работна *вчт.* рабочая ячейка
 ~, руднична *см.* клетка, шахтова
 ~, самолётна планёр самолёта
 ~, санитарна санитарный узел
 ~, стълбищна лестничная клетка
 ~, тригерна *элн.* триггерная ячейка
 ~, шахтова [шахтна] горн. шахтная клеть
 клеткоюмрук *м горн.* посадочный кулак
 клетъчен клеточный
 клéчка *ж* чека; шпилька
 ~, дървена деревянная шпилька

клéчка, кибрiтена спичка
 ~, разцéпена разводной шплинт
 клéщи *мн.* 1. клещи; схваты; щипцы
 2. *стр.* затяжка
 ~, гвóздейни гвоздодёр
 ~, гърлови *стекл.* горловые клещи, щипцы
 ~ за вáдене на гвóздеи *см.* клéщи, гвóздейни
 ~ за плóмбiране *см.* клéщи, плóмбáжни
 ~ за рýзане на тел кусачки, острогубцы
 ~, кова́шки кузнечные клещи
 ~, комбинiрани комбинированные клещи, пассатижи
 ~, крáнови крановые клещи
 ~, плóмбáжни плóмбирочные клещи; *ж.-д.* плóмбирочные тиски
 ~, плóски плоскогубцы
 ~, пробивáчни дыропробивные клещи
 ~ с дýлги чéлюсти журавчики
 ~ с óбли чéлюсти круглогубцы
 ~, самостiскащи самозажимающиеся клещи
 ~, товарозахвáтни [товарозахвáщащи] захват, схват, грузовые клещи
 ~, тръбни газовые клещи; трубные клещи
 ~, турмалiнови турмалиновые клещи
 ~, универсáлни универсальные клещи, пассатижи
 кливáж *м геол.* кливаж
 кли́вер *м суд.* кливер
 кли́мат *м* климат
 ~, бореáлен бореальный климат
 ~, етезиáнски *см.* кли́мат, средиземномóрски
 ~, изкúствен искусственный климат
 ~, континентáлен континентальный климат
 ~, мóрски морской [океанический] климат
 ~, мусóнен муссонный климат
 ~, нивáлен нивальный климат
 ~, планiнски горный климат
 ~, пустiнен климат пустынь
 ~, рúдничен рудничный климат
 ~, средиземномóрски средиземноморский климат, климат этезий, климат этезийских ветров
 ~, субаркти́чен субарктический климат
 ~, субтропíчен субтропический климат
 ~, тропíчен тропический климат
 ~, умéрен умеренный климат
 климатíчен климатический
 климатолóгия *ж* климатология
 ~, стрóйтелна строительная климатология
 клин *м* клин; *ав.* клин
 ~, бúксов *ж.-д.* буксовый клин

клин, вагóнен вагонная подкладка
 ~, двóен двойной клин
 ~, дървен деревянный клин
 ~, елементáрен элементарный клин
 ~, жлéбов врезной клин
 ~, жлéбов надлъжен врезная шпонка за измёрване на рёлсови междини *ж.-д.* прозорник
 ~, измервáтелен измерительный клин
 ~, каменáрски пунчет, клин с прокладками, клин со щеками (*для раскалывания камня*)
 ~, кóнусен конический клин
 ~, кос косо́й клин
 ~, крýгъл круглый клин
 ~, ма́слен масляный клин
 ~, надлъжен шпонка, продольный клин
 ~, наклóнен наклонный клин
 ~, направлýващ направляющий клин
 ~, напрéчен поперечный клин
 ~, натъкмiтелен установочный клин
 ~, опти́чен оптический клин
 ~, осигурiтелен стопорный клин
 ~, пасóван пригоночный клин
 ~, плóськ плоский клин
 ~, подви́жен подвижной клин
 ~, предпáзен предохранительный клин
 ~, призматíчен призматическая шпонка, призматический клин
 ~, регулирóвъчен регулировочный клин, клин для точной установки, юстировочный клин
 ~ с главá клин с головкой
 ~ с двустра́нен наклóн двухскосный клин
 ~ с едностра́нен наклóн односкосный клин
 ~, самоспiращ самотормозящий клин
 ~, сегмénten сегментная шпонка
 ~, сiлов крепёжный [скрепляющий] клин
 ~, спiращ *см.* клин, осигурiтелен
 ~, стегáтелен затяжной клин
 ~, странíчен боковой клин
 ~, съединiтелен соединительный клин
 ~, тангенциáлен надлъжен тангенциальная шпонка
 ~, тристра́нен трёхгранный клин
 ~, установъ́чен установочный клин
 ~, фасóнен фасонный [фигурный] клин
 ~, фотометрíчен фотометрический клин
 ~, фриктиóнен надлъжен фрикционная шпонка
 ~, хоризонтáлен горизонтальный клин
 ~, цилиндри́чен цилиндрический клин
 клингерíт *м фирм.* прессованная смесь резины с растительными и минеральными волокнами, применяемая для уплотнения соединений труб

клинѣц *м* костыль; (подковный) гвоздь
клинѣка *ж маш.* собачка (храповика)
клинѣкер *м* 1. клинker, дорожный кирпич 2. цементный клинker
клинѣкеров клинkerный
клинѣкѣт *м суд.* клинкет
клинѣов клиновой
клиногонѣлен *мат.* косоугольный
клинохлѣр *м мин.* клинохлор
клинѣпер *м суд.* клипер
клинѣренс *м авто* клиренс, дорожный просвет
клинѣринг *м эк.* клиринг
клинѣрфактор *м эл.* коэффициент гармоник, клирфактор
клистрѣон *м элн.* клистрон
клишѣ *с полигр.* клише
~, рѣстерово [полутѣново] растровое клише
~, фѣоново фоновое клише
~, цинѣково цинковое клише
~, штриѣхово штриховое клише
клишиѣране *с полигр.* клиширование
клишогрѣф *м полигр.* клишогрaф
клизѣт *м* уборная, туалет
клизѣт-клеѣало *м сан.* напольная кле-зетная чаша
клон *м* 1. отрасль (промышленности); отдел, отделение (учреждения); филиал (банка) 2. *ж.-д.* ветка 3. ветвь (*напр.* конвейера, каната) 4. бот. ветвь, ветка
~, влиѣзащ набегающая ветвь
~, водопровѣден водопроводная ветвь
~, възхѣдѣщ восходящая ветвь
~, дѣлен нисходящая ветвь (конвейера)
~, излиѣзащ сбегающая ветвь
~, индустриѣлен *ж.-д.* подъездной путь
~, на вериѣгата *эл.* ветвь цепи
~, ненатовѣрен *см.* клон, прѣзен
~, низхѣдѣщ нисходящая ветвь
~, нѣсѣщ несущая ветвь
~, прѣзен холостая [порожняковая, порожняя] ветвь
клонѣ *мат.* стремиться
~ кѣм безкраѣйност стремиться к бесконечности
~ кѣм нула стремиться к нулю
клопѣфер *м тлг.* клопфер
клѣтик *м суд.* клот, клотик
клѣтоида *ж мат.* клотоида
клоц *м ав.* бобышка
клош *м ав.* ручка управления
клуѣбен *м бот.* клубень
клубеномиѣчка *ж* клубнемойка
клуб *м* петля; морской узел
клуѣпа *ж лес.* мерная вилка
клуѣпѣране *с лес.* перечеѣт
клизѣ *м суд.* клиз

клизѣ, вѣрѣзѣлен швартовный клиз
~, кѣтвен якорный клиз
~, пѣлубен палубный клиз
клизѣ *м* 1. *эл.* клиз; выключатель 2. *тлг.* клиз 3. *авт.* переключатель 4. клиз (*напр.* гаечный) 5. (замочный) клиз 6. уключина (*шлюпки*) 7. *суд.* смычка (*якорной цепи*)
~, анѣлийски гаечен универсальный гаечный клиз
~, бонитирѣвѣчен *с.-х.* бонитировочный клиз
~, бутѣнен кнопочный выключатель
~, вериѣжен *суд.* жвака-галс
~, вериѣжен трѣбен цепной трубный клиз
~, вилѣков вилочный (*гаечный*) клиз
~, винѣтов винтовой клиз
~, вѣртѣщ се поворотный выключатель
~, гаечен гаечный клиз
~, глух торцовый клиз
~, двѣбен двойной клиз
~, двустѣранен гаечен двусторонний гаечный клиз
~, динамометриѣчен динамометрический клиз
~, едностѣранен гаечен односторонний гаечный клиз
~, эксѣнтриков эксцентриковый клиз
~, за завинѣтване на шпильки, электрически электрошпильковѣрт
~ за крѣгли гѣйки клиз для круглых гаек
~ за управлѣние *см.* клиз, команѣден
~, заземителен грозовой переключатель
~, коленѣат перекидной выключатель
~, команѣден клиз управления
~, комбиниѣран комбинированный клиз
~, контѣктен *авто* клиз замка зажига-ния
~, лѣстов рычажный клиз
~, мехѣниѣчен механический клиз
~, на запѣлване *см.* клиз, контѣктен
~, на свѣд *см.* клиз, свѣдов
~, настѣвен наставной клиз
~, пневматѣчен гаечен гѣйковѣрт
~, повикѣтелен *тлф.* клиз вызова
~, раздѣвиѣжен [разтѣвѣрящ се] разводной клиз
~, регулирѣуем гаечен разводной гаечный клиз
~ с кѣука *см.* клиз за крѣгли гѣйки
~ с резѣбѣво регулиране, трѣбен трубный накидной клиз
~, самозѣтѣгащ се гаечен самозажимный гаечный клиз
~, свѣдов *стр.* клиз [замок] свода
~, тариѣран тарированный (*гаечный*) клиз

ключ, телеграфен телеграфный ключ
 ~, телефонен телефонный ключ
 ~, трипозиционен эл. трёхпозиционный ключ
 ~, трѣбен 1. трубный ключ 2. газовые клещи
 ~, универсален универсальный ключ
 ~, универсален гаечен см. ключ, английски гаечен
 ~, фрѣнски французский ключ
 ~, фрѣнски гаечен см. ключ, английски гаечен
 ~, фриктионен фрикционный ключ
 ~, щѣфтов см. ключ, вѣлков
 ключ-тресчѣтка м ключ-трещотка, трещоточный ключ
 ключалка ж 1. горн., стр. затвор 2. суд. задрайка 3. замок 4. замочная скважина
 ~, карабинна карабин (зажимное приспособление)
 ~ на колесник ав. замок шасси
 ключалка-езиче ж защѣлка
 ключалник м ключевина (замка); замочная скважина
 К-мезон м К-мезон
 кнехт м суд. кнехт
 кнѣга ж книга
 ~, заводска см. кнѣга, плѣменна
 ~, касова эк. кассовая книга
 ~, плазова суд. плазовая книга
 ~, плѣменна с.-х. племенная книга
 ~, подвѣрзана книга в переплѣте
 ~ с обложка книга в суперобложке
 книговѣзец м переплѣтчик
 книговѣзки переплѣтный
 книговѣзница ж переплѣтный цех
 книговѣзство с переплѣтное дело
 книгознѣние с книговедение
 книгоиздѣтельство с книгоиздательство
 книгообмѣн м книгообмен
 книгопечѣгане с книгопечатание
 книгопис м библиография, список литературы
 книгохранѣлище с книгоохранилище
 книжарница ж книжный магазин
 книжарски книготорговый
 кнѣжен 1. книжный 2. бумажный
 кнѣжка ж книжка
 ~, вложова сберегательная книжка
 ~, инструкционна инструкция по эксплуатации
 ~, сервисна авто сервисная книжка
 ~, трудова трудовая книжка
 ~, шофѣорска удостоверение на право управления автомобилем, водительское удостоверение
 кнѣца ж суд. кница
 ~, бѣмсова бимсовая кница

кнѣца, скѣлова скуловая кница
 ~, хоризонтална горизонтальная кница
 коагулант м хим. коагулянт
 коагулат м физ. хим. коагулят
 коагулѣция ж хим. коагуляция
 ~, акустѣчна акустическая коагуляция
 ~, взаимна взаимная коагуляция
 коагулиране с см. коагулѣция
 коагулиращ хим. коагулирующий
 коаксиален коаксиальный
 коалесценѣция ж физ. хим. коалесценция
 кобаламин м кобаламин, витамин B₁₂
 кобалт м кобальт, Со
 кобалтин м мин. кобальтин, кобальтовый блеск
 кобалтиѣкис м окись кобальта
 кобалтиране с кобальтирование
 кобалтов кобальтовый
 кобалтоѣкис м закись кобальта
 кобалтохидроѣкис м гидрат закиси кобальта
 кобалтохлорид м хлористый кобальт
 кобилица ж коромысло
 ~, клѣпанна коромысло клапана
 ~ на везник коромысло весов
 ~ на клѣпан см. кобилица, клѣпанна
 кова ковать
 ковалентен ковалентный
 ковалентност ж ковалентность
 кован кованый
 коване с ковка
 ~, машинно машинная ковка
 ~, рѣчно ручная ковка
 ~, свободно свободная ковка
 ~, фасонно фасонная ковка
 ковариантен мат. ковариантный
 ковач м кузнец
 ковачница ж кузница
 ковашки кузнечный
 ковѣлин м мин. ковеллин
 ковит м петр. ковит
 ковкост ж ковкость
 ковѣк ковкий
 код м вчт., киб. код
 ~, групов групповой код
 ~ «два от пет» код «два из пяти»
 ~, двоичен двоичный код
 ~, двоично-десѣтичен двоично-десятичный код
 ~, двуадресен двухадресный код
 ~, двучѣстѣтен двухчастотный код
 ~, десѣтичен десятичный код
 ~, десѣтично-двоичен см. код, двоично-десѣтичен
 ~, дирѣктен вчт. прямой код
 ~, допълнителен дополнительный код
 ~, дуален см. код, двоичен
 ~, кабелен тлг. кабельный код
 ~, каскаден каскадный код

код, междѣнен промежуточный код
 ~, модифициран модифицированный код
 ~ на Айкен *киб.* код Айкена
 ~ на Бодо *тлг.* код Бодо
 ~ на Грей *киб.* код Грея
 ~ на Морз *тлг.* код Морзе
 ~ на операцията код операции
 ~, неравномерен *тлг.* неравномерный код
 ~, обратен обратный код
 ~, паралелен параллельный код
 ~, петозначен *тлг.* пятизначный код
 ~, последователен последовательный код
 ~, прав прямой код
 ~, равномерен *тлг.* равномерный код
 ~, радиолобителски радиолобительский код
 ~, рефлексен рефлексный код
 ~ с излішък три *киб.* код с избытком три
 ~, симетричен *киб.* симметричный код
 ~, телеграфен телеграфный код
 ~, тройчен троичный код
 ~, цикличен циклический код
 ~, цифров цифровой код
 ~, честотен частотный код
 ~, шумозащитен помехозащитный код
 ~, шумоустойчив код обнаружения и исправления ошибки, помехоустойчивый код
 ко́декс *м* кодекс
 коди́рам кодировать
 коди́ране *с* кодирование
 ~, двоично двоичное кодирование
 ко́дово-импу́лсен кодово-импульсный
 коерцитиме́тър *м* коэрцитиметр
 коэ́рция *ж физ.* коэрцитивная сила
 коефицие́нт *м* коэффициент
 ~, аеродинами́чен аэродинамический коэффициент
 ~, безразме́рен безразмерный коэффициент
 ~, биномиа́лен биномиальный коэффициент
 ~, вариацио́нен вариационный коэффициент
 ~, вулканизацио́нен коэффициент вулканизации
 ~, вѣрхов коэффициент амплитуды
 ~, динами́чен динамический коэффициент
 ~, дифузио́нен *хим.* коэффициент диффузии
 ~ за абсо́рбция, линѣен линейный коэффициент поглощения
 ~ за разсе́йване, линѣен линейный коэффициент рассеяния

коефицие́нт за редуци́ране на дължи́ната *сопр.* коэффициент приведения длины
 ~ за ъ́гъла на обхва́щане *маш.* коэффициент угла обхвата
 ~, импу́лсен *эл.* коэффициент импульса
 ~, капацити́вен коэффициент ёмкости
 ~, корекцио́нен поправочный коэффициент
 ~, корелацио́нен *мат.* коэффициент корреляции
 ~, маща́бен *мат.* масштабный коэффициент
 ~ на аера́ция коэффициент аэрации
 ~ на активност коэффициент активности
 ~ на акусти́чно възде́йствие коэффициент акустического воздействия
 ~ на амплиту́дата коэффициент амплитуды
 ~ на асиме́трия на цикъл коэффициент асимметричности цикла
 ~ на безопа́сност коэффициент безопасности
 ~ на вертика́лна пълнота́ *суд.* коэффициент вертикальной полноты
 ~ на взаи́мна индуќция коэффициент взаимной индукции
 ~ на вискозитѣт коэффициент вязкости
 ~ на височина́ на зъб коэффициент высоты зуба
 ~ на вла́га коэффициент влажности
 ~ на влагоотде́ляне коэффициент водоотдачи
 ~ на во́дния отко́с *гидр.* коэффициент водного откоса
 ~ на водода́йност коэффициент водоотдачи
 ~ на водооби́лност коэффициент водообильности (шахт)
 ~ на водоотда́ване *см.* коефицие́нт на водода́йност
 ~ на водопротекли́вост коэффициент водопроницаемости
 ~ на врѣзка *эл.* коэффициент связи
 ~ на врѣща́не *эл.* коэффициент возврата
 ~ на всму́кване коэффициент всасывания
 ~ на втори́чна еми́сия коэффициент вторичной эмиссии
 ~ на вулканиза́ция коэффициент вулканизации
 ~ на възду́шна межди́на *эл.* коэффициент воздушного зазора
 ~ на възстановя́ване *мех.* коэффициент восстановления
 ~ на вѣлно́во съпроти́вление коэффициент волнового сопротивления

коэффициент на вътрешно трѣне *физ.*
 коэффициент внутреннего трения,
 коэффициент вязкости
 ~ на гра̀павост коэффициент шерохо-
 ватости
 ~ на гѣвкавост коэффициент приѣ-
 мистости (*двигателя*)
 ~ на деформация коэффициент дефор-
 мации
 ~ на динамичен вискозитѣт коэффи-
 циент динамической вязкости
 ~ на дисперсия *опт.* коэффициент дис-
 персии
 ~ на дифузия *физ.* коэффициент диф-
 фузии
 ~ на доброка̀чественост *рад.* коэффи-
 циент добротности
 ~ на дълготра̀йност коэффициент дол-
 говечности
 ~ на еднородност коэффициент одно-
 родности
 ~ на еднотлѣна *мат.* коэффициент од-
 нотелен
 ~ на екрана, филтрационен *гидр.* ко-
 эффициент фильтрации экрана
 ~ на екраниране [на екранировка] *яд.*
физ. коэффициент экранирования
 ~ на експлоатационно натоварване ко-
 эффициент эксплуатационной наг-
 рузки
 ~ на еластичност коэффициент упру-
 гости
 ~ на електрическо съпротивлѣние коэф-
 фициент сопротивления
 ~ на естѣственно осветлѣние [на ес-
 тѣствена осветлѣност] коэффициент
 естественной освещѣнности
 ~ на загуби коэффициент потерь
 ~ на задържане на топлина̀ коэффициент
 удержания тепла
 ~ на запас на якост коэффициент за-
 паса прочности
 ~ на запълване коэффициент запол-
 нения
 ~ на зарѣждане *горн.* коэффициент за-
 ряжания
 ~ на затихване коэффициент затуха-
 ния
 ~ на извличане на запаса *горн.* коэф-
 фициент извлечения запасов
 ~ на излѣшен вѣздух [на излѣшно ко-
 личество вѣздух] коэффициент из-
 бытка воздуха
 ~ на излѣчване коэффициент излуче-
 ния
 ~ на изпарѣние коэффициент испаре-
 ния
 ~ на изплѣзване коэффициент сколь-
 жения

коэффициент на използване коэффициент
 использования
 ~ на изправяне коэффициент выпрям-
 ления
 ~ на изпреварване коэффициент опе-
 режения
 ~ на изтичане коэффициент истечения
 ~ на индукция коэффициент индук-
 ции
 ~ на интерференция коэффициент ин-
 терференции
 ~ на искробезопасност *горн.* коэффи-
 циент безопасности
 ~ на кинематичен вискозитѣт коэф-
 фициент кинематической вязкости
 ~ на компресия коэффициент компрес-
 сии
 ~ на контракция *см.* коэффициент на
 свѣване
 ~ на концентрация коэффициент кон-
 центрации
 ~ на концентрация на напрежѣнията
сопр. коэффициент концентрации на-
 пряжений
 ~ на корѣкция коэффициент коррекции
 ~ на корелация *см.* коэффициент, ко-
 релационен
 ~ на линейно разширѣние коэффициент
 линейного расширения
 ~ на линейност коэффициент линей-
 ности
 ~ на магнитна проница̀емост коэффи-
 циент магнитной проводимости
 ~ на мѣстно съпротивлѣние коэффици-
 снт местного сопротивления
 ~ на модуляция коэффициент модуля-
 ции
 ~ на момѣнта коэффициент момента
 ~ на мѣщность коэффициент мощности
 ~ на набѣбване коэффициент набуха-
 ния
 ~ на надлѣжна пълнота̀ *суд.* коэффи-
 циент продольной полноты
 ~ на налягане, топлинен коэффициент
 теплового давления
 ~ на намагнитване коэффициент на-
 магничивания
 ~ на намалѣние на дебѣта *гидр.* коэф-
 фициент уменьшения дебита
 ~ на намотката обмоточный коэффи-
 циент, коэффициент обмотки
 ~ на напѣлване *горн.* коэффициент
 наполнения
 ~ на насѣщане коэффициент насыще-
 ния
 ~ на насѣчено дѣйствиѣ *рад.* коэффи-
 циент направленного действия
 ~ на насѣченост *рад.* коэффициент нап-
 равленности

коэффициент на нѣтиск, страничен коэффициент бокового давления

~ на натоварване коэффициент нагрузки

~ на нелинейни изкривявания *рад.* коэффициент нелинейных искажений

~ на неравномерност коэффициент неравномерности

~ на нестабилност коэффициент неустойчивости (*в магнетизме*)

~ на обедняване *горн.* коэффициент разубоживания

~ на обѣма, топлинен коэффициент теплового расширения

~ на обѣмна пълнота *суд.* коэффициент полноты водоизмещения

~ на обѣмно разширение коэффициент объёмного расширения

~ на обѣмно свѣване коэффициент объёмного сжатия

~ на обогатяване коэффициент обогащения (*полезных ископаемых*)

~ на обратна връзка коэффициент обратной связи

~ на обратно разсѣйване коэффициент обратного рассеяния

~ на обтічане коэффициент обтекания

~ на окисляване коэффициент окисления

~ на опакѣвка *яд. физ.* упаковочный множитель, упаковочный коэффициент

~ на орудяване коэффициент содержания руды

~ на остатѣчни газове коэффициент остаточных газов

~ на отдѣляне на топлина коэффициент выделения тепла

~ на отклонѣние *авт.* параметр [коэффициент] отклонения

~ на отражѣние коэффициент отражения

~ на отслабване коэффициент ослабления

~ на отток коэффициент оттока

~ на охлаждане коэффициент охлаждения

~ на плѣтност коэффициент уплотнения

~ на Поасѣн коэффициент Пуассона

~ на поглѣщане коэффициент поглощения

~ на поглѣщане, линейен линейный коэффициент поглощения

~ на поглѣщане, масов массовый коэффициент поглощения

~ на поглѣщане на звука коэффициент звукопоглощения

~ на подаване коэффициент подачи

коэффициент на поддържане коэффициент подъёмной силы

~ на полѣзно дѣйствие коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, абсолютен абсолютный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, ефективен эффективный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, индикаторен индикаторный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, максимален максимальный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, механичен механический коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, обѣмен объёмный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, относѣтелен относительный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, пѣлен полный коэффициент полезного действия

~ на полѣзно дѣйствие, термичен термический коэффициент полезного действия

~ на полидисперсност *пласт.* коэффициент полидисперсности

~ на понижѣние, сумѣрен *гидр.* суммарный коэффициент понижения

~ на попѣтния поток *суд.* коэффициент попутного потока

~ на пори *геол.* коэффициент пористости (пород)

~ на почва, порѣн коэффициент пористости грунта

~ на прѣвѣлно зарѣботване коэффициент правильности срабатывания

~ на предаване *эл.* коэффициент передачи

~ на преизчислѣние [на преизчисляване] коэффициент пересѣта

~ на преобразѣване коэффициент преобразования

~ на преплѣзване *сопр.* коэффициент сдвига

~ на препокрѣване *мех.* коэффициент [степень] перекрытия

~ на претоварване коэффициент перегрузки

~ на прѣчѣпване *физ.* показатель преломления

~ на провлѣчване *см.* коэффициент на вискозитѣт

~ на продѣхване коэффициент продувки

коэффициент на продѣбване *кож.* коэффициент продуба
 ~ на продължителност на сцепване коэффициент продолжительности зацепления
 ~ на производѣтелност коэффициент производительности
 ~ на проницаемост *суд.* коэффициент проницаемости (отсека)
 ~ на пропорционалност коэффициент пропорциональности
 ~ на пропу́скане коэффициент пропуска-
 ния
 ~ на пропу́скане на светлината коэффициент пропуска-
 ния света
 ~ на пропу́скливост коэффициент филь-
 трации
 ~ на просмѹкване коэффициент ин-
 фильтрации
 ~ на протѣчане коэффициент протека-
 ния
 ~ на прѳила на зѣб коэффициент
 профиля зуба
 ~ на пулса́ции коэффициент пульса-
 ции
 ~ на пѣлнене коэффициент наполне-
 ния
 ~ на пѣлнотá на водоизмѣстване коэф-
 фициент полноты водоизмещения
 ~ на работоспѳобност на тѣркалящ
 ла́гер коэффициент работоспособнос-
 ти подшипника качения
 ~ на радиа́лна хлабина́ коэффициент
 радиального зазора
 ~ на разкрѣване *горн.* коэффициент
 вскрыши
 ~ на размно́жение *яд. физ.* коэффици-
 ент размножения
 ~ на распределе́ние коэффициент рас-
 пределения
 ~ на распро́странѣние коэффициент рас-
 пространения
 ~ на разсѣйване коэффициент рассея-
 ния
 ~ на ра́зхода коэффициент расхода
 ~ на разшире́ние коэффициент расши-
 рения
 ~ на регули́ране *авт.* коэффициент ре-
 гулирования
 ~ на регули́ране, динамичен *авт.* ди-
 намический коэффициент регулиро-
 вания
 ~ на режи́ма на ра́бота коэффициент
 условий [режима] работы
 ~ на резона́нса коэффициент резонанса
 ~ на самоинду́кция коэффициент са-
 моиндукции
 ~ на самопоглѣщане *яд. физ.* коэф-
 фициент самопоглощения

коэффициент на светлоотдаване *рад.* коэф-
 фициент свечения, коэффициент све-
 тоотдачи
 ~ на свива́емост коэффициент сжима-
 емости
 ~ на свѣване коэффициент сжатия
 ~ на сврѣзка коэффициент связи
 ~ на сеизмичност сейсмический коэф-
 фициент
 ~ на си́гурност коэффициент безопас-
 ности, степень надёжности; *сопр.*
 коэффициент запаса прочности, за-
 пас прочности
 ~ на симѣтрия коэффициент симмет-
 рии
 ~ на ско́рост коэффициент скорости
 ~ на сля́гане коэффициент усадки
 ~ на сме́нност *эк.* коэффициент смен-
 ности
 ~ на сме́сване коэффициент смеше-
 ния
 ~ на стабилиза́ция [на стабилизи́ране]
 коэффициент стабилизации
 ~ на статично трѣене коэффициент
 статического трения
 ~ на стена́, филтрацио́нен коэффици-
 ент фильтрации тела плотины
 ~ на стесне́ние на стру́ята коэффици-
 ент стеснения струи
 ~ на стояща вѣлна́ коэффициент стоя-
 чей волны
 ~ на сцепле́ние коэффициент сцепле-
 ния
 ~ на съкращѣние на стѣпката *эл.* ко-
 эффициент сокращения шага (об-
 мотки)
 ~ на съпротивле́ние коэффициент со-
 противления
 ~ на съсѣхване на бето́н коэффициент
 усадки бетона
 ~ на те́глене коэффициент тяги (*гиб-
 кой связи*)
 ~ на тегли́телна си́ла коэффициент
 тяги
 ~ на температуропровѳдност коэффи-
 циент температуропроводности
 ~ на топли́нно разшире́ние коэффи-
 циент теплового расширения
 ~ на теплоотда́ване коэффициент теп-
 лоотдачи
 ~ на теплопредáване коэффициент теп-
 лопередачи
 ~ на теплопремина́ване коэффициент
 теплопереноса
 ~ на теплопровѳдност [на теплопро-
 водимост] коэффициент теплопро-
 водности
 ~ на трансформа́ция [на трансформѣ-
 ране] коэффициент трансформации

коэффициент на триене коэффициент трения
 ~ на триене при плъзгане коэффициент трения скольжения
 ~ на триене при покой коэффициент трения покоя
 ~ на триене при търкаляне коэффициент трения качения
 ~ на триене при хлъзгане *см.* коэффициент на триене при плъзгане
 ~ на триене, приведен приведённый коэффициент трения
 ~ на удължение на железопътна линия *ж.-д.* коэффициент удлинения линии
 ~ на уплътняване коэффициент уплотнения
 ~ на усилване коэффициент усиления
 ~ на усилване на антена коэффициент усиления антенны
 ~ на устойчивост коэффициент устойчивости; *суд.* коэффициент остойчивости
 ~ на устойчивост срещу преплъзване [срещу хлъзгане] коэффициент устойчивости скольжения
 ~ на усукване коэффициент кручения
 ~ на филтрация коэффициент фильтрации
 ~ на формата коэффициент формы
 ~ на формата на зъб коэффициент профиля зуба
 ~ на хармоники коэффициент гармоник
 ~ на хлъзгане *см.* коэффициент на преплъзване
 ~ на чело съпротивление *ав.* коэффициент лобового сопротивления
 ~ на чувствителност коэффициент чувствительности
 ~ на шум *рад.* коэффициент шума
 ~ на шунтиране *эл.* коэффициент шунтирования
 ~ на якост на скали коэффициент крепости горной породы
 ~, обобщен обобщённый коэффициент
 ~, опитен опытный коэффициент
 ~, отточен *гидр.* коэффициент оттока
 ~, поправъчен поправочный коэффициент
 ~, порен коэффициент пористости
 ~, постоянен постоянный коэффициент
 ~, редуционен коэффициент приведения
 ~, сеизмичен сейсмический коэффициент
 ~, спирачен тормозной коэффициент
 ~, тарифен тарифный коэффициент
 ~, температурен температурный коэффициент

коэффициент, теоретичен теоретический коэффициент
 ~, течностен жидкостный коэффициент
 ~, филтрационен *см.* коэффициент на филтрация
 ~, цилиндричен *суд.* цилиндрический [призматический] коэффициент
 ~, ъглов угловой коэффициент
 ~, кожа *ж.* 1. кожа 2. шкура; шкурка 3. мех, (выделанная) шкурка (*см. тж. кожи*)
 ~, агнешка шкурка ягнёнка
 ~, астраганена каракулевая шкурка; каракуль
 ~, боброва шкурка бобра; бобёр
 ~, бяла гольё
 ~, въгарчива свищеватая шкура
 ~, гъвкава эластичная [гибкая] кожа
 ~ за галантерия галантерейная кожа
 ~ за дрехи [за облекло] одёжная кожа
 ~ за обувки кожа для обуви, обувная кожа
 ~ за подложки стелечная кожа
 ~ за подметки подошвенная кожа
 ~ за ръкавици перчаточная кожа
 ~ за трансмисионни ремъци кожа для приводных ремней
 ~ за ходила кожа для низа обуви
 ~, задимена задымленная шкура
 ~, заешка шкурка зайца, заячья шкурка, заяц; шкурка кролика, кроличья шкурка, кролик
 ~, замшева замша
 ~, змийска шкура рептилий; змеиная кожа
 ~, изкуствена искусственная кожа
 ~, кожухарска меховая шкура
 ~, козя козлиная
 ~, консервирана консервированная шкура
 ~, конска конская шкура
 ~, краवेशка яловка
 ~, лачена лаковая кожа
 ~, лека лёгкая шкура
 ~, лицева кожа для верха обуви
 ~, мебелна мебельная кожа, кожа для обивки мебели
 ~, мека мягкая кожа
 ~, мокро-солена мокросолёная шкура
 ~, мършава тощестъ (*порок кожевенного сырья*)
 ~ на бялка шкурка каменной куницы; куница
 ~ на видра шкурка выдры; выдра
 ~ на див заек шкурка зайца, заячья шкурка; заяц
 ~ на златка шкурка лесной куницы; куница
 ~ на катерица шкурка белки, беличья шкурка; белка

ко́жа на лиси́ца шкурка лисицы; лиса
 ~ на пи́томен за́ек шкурка кролика, кроличья шкурка; кролик
 ~ на пор шкура хорька; хорёк
 ~, натура́лна 1. натуральная кожа 2. натуральный мех
 ~, недѣ́бена недублёная кожа
 ~, неконсерви́рана неконсервированная шкура
 ~, неостѣ́ргана нестроганная шкура
 ~, непродѣ́бена непродублённая кожа
 ~, обрабо́тена 1. выделанная кожа 2. выделанная (меховая) шкурка
 ~, о́вча овчина
 ~, одра́на снятая шкура; снятая шкурка
 ~, опу́шена см. ко́жа, задимѣ́на
 ~, ортопеди́ческа ортопедическая кожа
 ~ от сука́лчета, хро́мова хромовый опоек
 ~ от умря́ло животно́ пала́я шкура
 ~, оцветѣ́на окрашенная кожа
 ~, плѣ́тна плотная шкура
 ~, премръ́знала быглая шкура
 ~, продѣ́бена продублённая кожа
 ~, прѣ́сно одра́на парная шкура
 ~, пу́хкава отдушистая кожа
 ~, ра́нтов тип рантовая кожа, кожа для рантов
 ~, реме́чна ремнёвая кожа
 ~, ре́хава рыхлая шкура
 ~, сара́шка шорная кожа
 ~, сара́шко-седла́рска шорно-седельная кожа
 ~, сви́нска 1. свиная кожа 2. свиная шкура
 ~, сре́дна средняя шкура
 ~, стипце́сана кожа алюминиевого или лайкового дубления
 ~, суро́ва шкура; шкурка; необработанная кожа
 ~, су́ха безсо́лна пресносухая шкура
 ~, су́хо-соле́на сухосолёная шкура
 ~, тапице́рска кожа для обивки
 ~, твёрда́ жёсткая кожа
 ~, те́жка тяжёлая шкура
 ~, техни́ческа техническая кожа
 ~, трошли́ва хрупкая кожа
 ~, хро́мова хромовая кожа
 ~, шагрени́рана шагреновая кожа
 ~, я́решка козлик, шкурка козлёнка
 кожа́р м 1. кожевник 2. скорняк
 кожа́рски 1. кожевенный 2. скорняжный
 кожа́рство с 1. кожевенное производство; кожевенная промышленность 2. скорняжное производство
 ко́жен 1. кожаный 2. меховой
 ко́жи ж мн. 1. кожи 2. шкуры; шкурки 3. меха (см. тж. ко́жа)

ко́жи, говѣ́жди шкуры крупного рогатого скота
 ~, дѣ́вчови шкурки пушных зверей
 ~, ко́жуха́рски меховые шкуры, шкурки; меха, пушнина
 ко́жимит м кож. кожимит
 ко́жоёд м зоол. кожеед
 ко́жоёдина ж кож. кожеедина
 ко́жозаме́стител м заменитель кожи
 ко́жу́х м 1. маш. кожух; корпус; рубашка 2. кож. кожух, тулуп
 ~, за́щитен защитный кожух
 ~ на аморти́сьор авто корпус амортизатора
 ~ на венти́лятор кожух вентилятора
 ~ на за́ден мост авто балка заднего моста
 ~ на за́ден мост, цял [неразгло́бѣем] неразъёмная балка заднего моста
 ~ на котѣ́л кожух котла
 ~ на реа́ктор кожух реактора
 ~ на съеди́нител авто кожух сцепления
 ~, отвѣ́рящ се откидной кожух
 ~, предпа́зен предохранительный кожух
 ~, разгло́бѣем съёмный кожух
 ~ с една́ де́лителна плоско́ст авто составная балка моста
 ко́жуха́р м меховщик; скорняк
 ко́жуха́рство с меховая промышленность; скорняжное производство
 коза́ ж коза
 козе́л м 1. козлы; ставлюга 2. ав. «козе́л», посадка со взмыванием 3. зоол. козе́л
 ко́зина ж шерсть (животных)
 ко́зирка́ ж козырёк
 ~ на сифо́н гидр. козырёк сифона
 ~, предпа́зна защитный козырёк
 козлі́ мн. стр. стропила
 кока́йн м кокаин
 коки́ла ж лит. металлическая форма; кокиль, изложница
 ~, центрáлна центральная изложница
 ко́коша́рник м курятник
 коко́шка ж курица
 кокс м кокс
 ~, високопе́щен доменный кокс
 ~, дребнозѣ́рнест мелкий кокс
 ~, електро́ден электродный кокс
 ~, лея́рски литейный кокс
 ~, металурги́чен металлургический кокс
 ~, не́фтов нефтяной кокс
 ~, по́стен пекотущий кокс
 ~, ретро́ртен ретортный кокс
 кокса́гиз м кок-сагыз
 ко́ксоизгласкв́ач м коксовыталкиватель
 ко́ксохи́мия ж коксохимия
 ко́ксу́вам коксовать

коксуване с коксование

- ~ под налягане коксование под давлением
- ~ с маслоподобни добавки коксование с маслянистыми добавками
- ~, среднотемпературно среднетемпературное коксование
- ~, стадийно стадийное коксование
- коксуемост ж коксуемость
- кол м кол
- ко́ла ж 1. крахмал 2. полигр. лист
- ~, авторска авторский лист (в Болгарии — 20 000 печатных знаков)
- ~, издателска учётно-издательский лист
- ~, печатна печатный лист
- ко́ла ж 1. общее название для механического и гужевого транспорта 2. автомобиль
- ~, лёка легковой автомобиль
- ~, трамвайна трамвайный вагон; прицепной трамвайный вагон
- ко́ла-зърноно́сач ж зерновозка
- колагѐн м биохим. коллаген
- ко́лан м 1. ободная лента, лента обода 2. рулон (напр. обоев) 3. ремень; пояс
- ~ на ѓмата авто ободная лента
- ~, осигурителен авто ремень безопасности
- ко́ла́стра ж с.-х. молозиво
- колационѝране с полигр. комплектовка книжного блока
- ко́лба ж колба
- ~, дестилацио́нна перегонная колба
- ~, измерва́телна мерная колба
- ~, ко́нусна коническая колба, колба Эрленмейера
- ~, облодѝнна круглодонная колба
- ~, плоскодѝнна плоскодонная колба
- ~, стѝклена стеклянная колба; баллон
- ко́лбичка ж колбочка
- колеба́ние с колебание (см. тж. колеба́ния)
- ~ в це́ните колебание цен
- ~ при лѝкату́шене вляние подвижного состава
- ~ при надлѝжно лю́леене галопирование, продольная качка
- ~ при напрѝчно [при страни́чно] лю́леене покачивание, боковая качка
- колеба́ния с мн. колебания (см. тж. колеба́ние)
- ~, амплиту́дно модули́рани амплитудно-модулированные колебания
- ~, аperiодѝчни аperiодические колебания
- ~, високочесто́тни высокочастотные колебания
- ~, електри́чески электрические колебания

колеба́ния, електромагнѝтни електромагнитные колебания

- ~, затѝхващи затухающие колебания
- ~, магнитострикцио́нни магнитострикционные колебания
- ~, модули́рани модулированные колебания
- ~ на налягане колебания давления
- ~, надлѝжни продольные колебания
- ~, напрѝчни поперечные колебания
- ~, незатѝхващи незатухающие колебания
- ~, нестациона́рни нестационарные колебания
- ~, оста́тъчни остаточные колебания
- ~, парази́тни паразитные колебания
- ~, периоди́чни периодические колебания
- ~, прину́дени вынужденные колебания
- ~, пулси́ращи пульсирующие колебания
- ~, резона́нсни резонансные колебания
- ~, релаксацио́нни релаксационные колебания
- ~ с периоди́чно бѝене колебания с периодическим биением
- ~, свобо́дни свободные колебания
- ~, синусоида́лни синусоидальные колебания
- ~, синфа́зни синфазные колебания
- ~, со́бствени собственные колебания
- ~, стациона́рни стационарные колебания
- ~, ултразвúкови ультразвуковые колебания
- ~, усúкваши крутильные колебания
- ~, фа́зово модули́рани фазово-модулированные колебания
- ~, хармони́чни гармонические колебания
- ~, често́тно модули́рани частотно модулированные колебания
- колекти́вен коллективный
- колѝктор м 1. гидр., тепл. коллектор; сборник 2. эл. коллектор 3. геол. коллектор
- ~, всму́кващ см. колѝктор, смукáтелен
- ~ за подзе́мни съоръ́жения коллектор подземных сооружений
- ~, изпускателен [изходя́щ] выпускной [выхлопной] коллектор
- ~, канализацио́нен канализационный коллектор
- ~, контáктен эл. контактный коллектор
- ~ на те́жка вода́ яд. физ. коллектор тяжелой воды
- ~, отвѝждащ отводной коллектор
- ~, па́ров паровой коллектор
- ~, прѝстеновѝден кольцевой коллектор

колéктор, смукáтелен впускной [всасы-
вающий] коллектор

~, **ýглов** угловой коллектор

колéкторен коллекторный

колелó с 1. колесо **2.** велосипед

~, **автомобýлно** колесо автомобиля

~, **áнкерно** анкерное колесо

~, **без ребóрд, хóдово** безребордное хо-
довое колесо

~, **безбандáжно** безбандажное колесо

~, **браздóвó с.-х.** бороздное колесо

~, **валцóвано** цельнокатаное колесо

~, **верýжно зýбно** звéздочка

~, **вýнтово зýбно** винтовое зубчатое
колесо; винтовая шестерня

~, **водéщо см. колелó, задвýживáщо**

~, **водýмо см. колелó, задвýжвано**

~, **водно** водяное колесо

~, **вýтýрно** ветряное колесо

~, **грéбно** гребное колесо

~, **двигáтельно** ходовое колесо

~, **двóйно** двойное [сдвоенное] колесо

~, **двóйно прéдно** спаренное переднее
колесо

~, **дýсково** дисковое колесо

~, **жлéбесто** желобчатое колесо

~, **за кóнусно предаване, плóско зýбно**
торцовое зубчатое колесо

~, **задвýжвано** ведомое колесо; ведомая
шестерня

~, **задвýживáщо** ведущее колесо; веду-
щая шестерня

~, **зáдно** заднее колесо

~, **зýбно** зубчатое колесо; шестерня

~, **инéртно** маховое колесо

~, **кóнусно зýбно** коническое зубчатое
колесо; коническая шестерня

~, **коригýрано зýбно** скорректированное
зубчатое колесо

~, **кормýлно ав., суд.** штурвал; **авто**
рулевое колесо

~, **крилчáто** крыльчатое рабочее колесо

~, **лентовóдно** пильный шкив

~, **лопáтно** лопастное колесо

~, **лопáтýчно** лопаточное колесо

~, **мáхово** маховое колесо

~, **междýнно зýбно** промежуточное зуб-
чатое колесо; промежуточная [па-
разитная] шестерня

~, **мéстéщо се зýбно** передвижная
[скользящая] шестерня

~, **на бáнциг, гóрно лентовýдно** верх-
ний пильный шкив ленточнопильного
станка

~, **на зáдния ход, зýбно авто** шестерня
заднего хода

~, **на колесáрка с.-х.** передковое колесо

~, **направлýвáщо** направляющее колесо

~, **натегáтельно** натяжное колесо

колелó, нóсово ав. носовое колесо

~, **обтегáтельно см. колелó, натегá-
тельно**

~, **опáшно ав.** рулевое [хвостовое] ко-
лесо

~, **опóрно** упорное колесо

~, **ориентýрáщо се опáшно ав.** ориен-
тирующееся хвостовое колесо

~, **острозýбо спирáчно** храповое коле-
со, храповик

~, **паразýтно зýбно** паразитная [про-
межуточная] шестерня

~, **планéтно** планетарное (зубчатое) ко-
лесо; планетарная шестерня

~, **плýзгáщо се зýбно** скользящее [пе-
редвижное] зубчатое колесо; сколь-
зящая [передвижная] шестерня

~, **подéмно** подъемное колесо

~, **подпóрно** опорное колесо

~, **пóлско** полевое колесо (плуга)

~, **предавáтельно** передаточное колесо

~, **прéдно** переднее колесо

~, **притýпквáщо с.-х.** прикатывающий
каточек

~, **рабóтно** рабочее колесо

~, **равнýнно зýбно** плоское зубчатое
колесо

~, **разпределýтелно зýбно** распределе-
тельное зубчатое колесо; распределе-
тельная шестерня

~, **резéрвно** запасное колесо

~, **рýчно** маховичок

~, **с вýншно сцéпване** зубчатое колесо
с внешним [наружным] зацеплени-
ем, колесо с наружными зубьями
[с наружным зубчатым венцом];
шестерня наружного зацепления

~, **с вýтрешно сцéпване** колесо с внут-
ренним зацеплением, колесо с внут-
ренними зубьями [с внутренним
зубчатым венцом]; шестерня внут-
реннего зацепления

~, **с два ребóрда, хóдово** двухреборд-
ное ходовое колесо

~, **с едýн ребóрд, хóдово** одноребордное
ходовое колесо

~, **с жлéбове см. колелó, жлéбесто**

~, **с наклóнени зýби** (зубчатое) колесо
с косыми зубьями; косозубая шес-
терня

~, **с прáви зýби** прямозубое (зубчатое)
колесо; прямозубая шестерня

~, **с шеврóнни зýби см. колелó, шеврóн-
но зýбно**

~, **самонагáждащо се** самоустанавли-
вающееся колесо

~, **сателýтно зýбно** сателлитное зуб-
чатое колесо, сателлит; планетарная
[сателлитная] шестерня

колелó, свобóдно свободное колесо
 ~, свобóдно з́бно холостое зубчатое колесо; холостая шестерня
 ~, смéнно з́бно сменное зубчатое колесо; сменная шестерня
 ~, спира́лно з́бно зубчатое колесо со спиральными зубьями; шестерня со спиральными зубьями
 ~, спира́чно тормозное колесо
 ~, спомага́телно вспомогательное колесо
 ~ със спи́ци колесо со спицами
 ~ със стрелови́дни з́бби см. колелó, шевро́нно з́бно
 ~, трéто опóрно третье опорное колесо (мотоцикла)
 ~, фри́кциб́но фрикционное колесо
 ~, хелико́идно з́бно геликоидальное зубчатое колесо; геликоидальная шестерня
 ~, хипербо́лоидно з́бно гиперболоидальное зубчатое колесо; гиперболоидальная шестерня
 ~, хипо́идно з́бно гипоидное зубчатое колесо; гипоидная шестерня
 ~, хо́дово ходовое колесо, ходовой каток
 ~, хра́пово храповое колесо, храповик
 ~, це́вно цевочное колесо; цевочная шестерня
 ~, центрáлно центральное колесо
 ~, центрáлно з́бно солнечная шестерня
 ~, цилиндр́чно цилиндрическое колесо
 ~, цилиндр́чно з́бно цилиндрическое зубчатое колесо; цилиндрическая шестерня
 ~, червя́чно з́бно червячное зубчатое колесо; червячная шестерня
 ~, шевро́нно з́бно [ы́глово] шевронное зубчатое колесо, колесо с шевронными [с угловыми, с ёлочными] зубьями; шевронная шестерня
 колелó-звездá с звёздочка
 колеман́ит м мин. колеманит
 коленча́т коленчатый
 колеоптёр м ав. колеоптер
 ко́лерганг м бегуны
 ~, ме́лещ размалывающие бегуны
 колесáр м прицеп-ропуск (для перевозки длинномерных грузов)
 колесáрка ж полуприцеп
 ~ на плуг, прѣдна передок плуга
 ~ на сея́лка, прѣдна передок сеялки
 колѣсен колѣсный
 колесни́к м ав. шасси
 ~, велосипѣден шасси велосипедного типа
 ~, гла́вен главное шасси
 ~, гъсѣничен гусеничное шасси

колесни́к, изхвѣрля́ем сбрасываемое шасси
 ~, многоколѣсен многоколѣсное шасси
 ~, но́сов переднее [носовое] шасси
 ~, обтека́ем обтекаемое шасси
 ~, приби́раем убирающееся шасси
 ~, спѹснат выпущенное шасси
 ~, триколѣсен трёхколѣсное шасси
 колима́тор м опт. коллиматор
 ~, широко́гълен широкоугольный коллиматор
 колима́ция ж опт. коллимация
 колинеáрен мат. коллинеарный
 колинеáрност ж мат. коллинеарность
 колинеáция ж мат. коллинеация
 коли́чествен количественный
 коли́чество с количество
 ~, во́дно гидр. расход воды
 ~ вѣздух количество воздуха
 ~ електр́ичество количество электричества
 ~ на движе́ние количество движения
 ~ на електр́ичество см. коли́чество електр́ичество
 ~ топли́на количество теплоты
 коли́чка ж тележка; тачка
 ~, акумула́торна электрокар
 ~, бага́жна грузовая тележка; двухколѣсная багажная тележка («медведка») для штучных грузов
 ~, еднорѣлсова однорельсовая тележка
 ~, кра́нова крановая тележка
 ~, мото́рна автотележка, автокар
 ~, прика́чена прицепная тележка
 ~, пробивна горн. буровая каретка
 ~, рѣчна ручная тележка
 ~ с еднó колелó тачка
 ~, ста́ртова ав. стартовая тележка
 ~, товаропренóсна грузовая тележка
 ~, тролѣ́йна троллейкар, троллейкара
 колмата́ция ж гидр. кольматаж, кольматирование
 коловóз м 1. ж.-д. путь; колея 2. авто ширина колеи
 ~, га́ров станционный путь
 ~, гла́вен главный путь
 ~, глух тупиковый путь
 ~, двустра́нно свѣрзан сквозной путь
 ~, депóвски деповский путь
 ~ за изте́гляне см. коловóз, изтегли-телен
 ~ за надмина́ване обгонный путь
 ~ за размина́ване разъезд
 ~ за разтова́рване см. коловóз, раз-това́рващ се
 ~ за това́рене погрузочный путь
 ~, изтегли́телен вытяжной путь
 ~, индустриáлен подъездной путь
 ~, обхо́ден обходный путь

коловѳз, отсѳвен отсѳвной путь
 ~, подгѳрбичен подгорочный путь
 ~, предпѳзен глух предохранительный тупик
 ~, приѳмно-отпѳравен приѳмо-отпѳра-
 вочный путь
 ~, разпѳредѳлѳтелен сортировочный путь
 ~, разтовѳрващ се разгрузочный путь
 ~, резервен запасной путь
 ~, ремѳнтен путь для ремонта вагонов
 ~, спасѳтелен улавливающий тупик
 ~, спускѳтелен спускной путь
 ~, хѳдов ходовой путь
 коловѳзи *м мн. ж.-д.* пучок путей
 коловозовдигѳчка *ж ж.-д.* путеподъѳмник
 коловозомѳстѳчка *ж ж.-д.* путепередви-
 гатель
 колѳбий *м хим.* коллодий
 колѳдка *ж* колодка
 ~, спирѳчна тормозная колодка
 колѳйд *м физ. хим.* коллоид
 ~, лиѳфѳлен лиѳофильный коллоид
 ~, лиѳфѳбен лиѳофобный коллоид
 ~, необратѳм необратимый коллоид
 ~, обратѳм обратимый коллоид
 ~, хидроѳѳлен гидрофильный коллоид
 ~, хидроѳѳбен гидрофобный коллоид
 колѳидѳлен *хим.* коллоидальный
 колѳйден *хим.* коллоидный
 колѳна *ж 1. стр., хим.* колонна *2. по-
 лигр.* колонка
 ~, вѳтрѳшна внутренняя колонна
 ~, двувѳйкова двухветвенная колонна
 ~, двустѳлбна двухступенчатая колон-
 на, колонна переменного сечения
 ~, дѳстилѳционна дистилляционная ко-
 лонна
 ~, дѳрийска дорическая колонна
 ~, едностѳлбна колонна постоянного
 сечения
 ~, екстрѳкциѳнна экстракционная ко-
 лонна
 ~, запѳната защѳмлѳнная [заделанная]
 колонна
 ~, иѳнийска ионическая колонна
 ~, корѳнтска коринфская колонна
 ~, кормѳлна *авто* рулевая колонка
 ~, крѳгла круглая колонна
 ~, махалѳвидна маятниковая колонна
 ~, монолѳтна монолитная колонна
 ~, обсѳдна колонна обсадных труб
 (в ударном бурении)
 ~, правѳгѳлна прямоугольная колонна
 ~, пѳлна сплошная колонна
 ~, ректиѳкациѳнна ректификационная
 колонна
 ~, рѳшѳтъчна рѳшѳтчатая колонна
 ~, русѳѳвана русованная колонна
 ~, с канелѳри колонна с каннелюрами

колѳна, спирѳлно армѳрана спирѳльно
 армированная колонна
 ~, стомѳнобетѳнна железобетонная ко-
 лонна
 ~, тѳхлена кирпичная колонна
 ~, четвѳртѳта коробчатая колонна
 колѳнада *ж* колоннада
 колѳнка *ж* колонка
 ~, водѳнагревѳтелна водогрейная ко-
 лонка
 ~, въздухѳраздавѳтелна воздухѳразда-
 точная колонка
 ~, маслѳраздавѳтелна маслѳраздаточная
 колонка
 ~ на парѳпѳт *арх.* балясина
 ~, огрѳничѳтелна ограничительная ко-
 лонка
 колонлѳиния *ж полигр.* колонлинейка
 колѳнтѳтул *м полигр.* колонтитул
 колѳнциѳра *ж полигр.* колонцифра
 колѳбс *ж ж.-д.* колѳсная пара
 ~, двигѳтелна движушая колѳсная пара
 ~, локомотѳвна колѳсная пара локо-
 мотива
 ~, направлѳваща бегунковая колѳс-
 ная пара
 ~, сѳпѳнна сцепная [спаренная] колѳс-
 ная пара
 ~, тѳндѳрна тендерная колѳсная пара
 колѳримѳтриѳчен колѳримѳтрический
 колѳримѳтрия *ж* колѳримѳтрия
 колѳримѳтър *м* колѳримѳтр
 ~, визѳуѳлен визѳуальный колѳримѳтр
 ~, фѳтоѳлектрѳчески фѳтоѳлектрический
 колѳримѳтр
 колѳсване *с текст.* закрахмаливание,
 крахмаление
 колоѳѳн *м* каниѳоль
 ~, балсѳмов подсочная каниѳоль
 ~, екстрѳкциѳнен екстракционная ка-
 ниѳоль
 колохѳд *м* бегуны
 колѳумбѳт *м мин.* колѳумбит
 колхиѳн *м хим.* колхицин
 кѳлче *с, пикѳтно ж.-д.* пикетный столбик
 колѳюр *м астр.||*
 ~ на равнѳдѳнствѳия колѳюр равноден-
 ствий
 ~ на слѳнцѳстоянѳия колѳюр солнцѳсто-
 яний
 колѳно *с 1. маш.* колено, кривошип
 2. колено, изгиб (*напр. трубы*)
 3. угольник (*тип фитинга*)
 ~, възвѳратно контркривошип
 ~, крѳгло круглое колено
 ~, междѳнно переходный угольник
 ~, мѳфѳено муфтовое колено
 ~ на вал колено вала
 ~ на трѳбѳ колено трубы

коляно, навиваемо ввёртный угольник
 ~, намалително раструбное колено
 ~, поддържащо поддерживающее колено
 ~, право прямое колено
 ~, разклонително поворотный угольник
 ~ с външна резба угольник с внешней резьбой
 ~ с вътрешна резба угольник с внутренней резьбой
 ~, съединително соединительное колено
 ~, фланцово 1. фланцевое колено 2. фланцевый угольник
 колянов *маш.* коленчатый, кривошипный
 кома *ж опт.* кома
 команда *ж вчт.* команда
 ~, безадресна безадресная команда
 ~, блокираща блокирующая команда
 ~, двуадресна двухадресная команда
 ~, дискретна дискретная команда
 ~, едноадресна одноадресная команда
 ~, изходна выходная команда
 ~, импулсна импульсная команда
 ~, лъжлива ложная команда
 ~, машинна машинная команда
 ~, многоадресна многоадресная команда
 ~, начална начальная команда
 ~, нулева нулевая команда
 ~, операционна операционная команда
 ~, триадресна трёхадресная команда
 ~, фиктивна фиктивная команда
 командоконтролер *м авт.* контроллер, командоконтроллер
 комбайн *м* комбайн
 ~, безмоторен *с.-х.* безмоторный комбайн
 ~, вглицен угольный комбайн
 ~, галериен *горн.* проходческий комбайн
 ~, добивен *горн.* добычный комбайн
 ~, житен *см.* комбайн, зёрнен
 ~ за добивни работи *см.* комбайн, добивен
 ~ за лен *см.* комбайн, леноприбиращ
 ~ за подготвителни работи *см.* комбайн, галериен
 ~ за прибиране на цвекло свеклоуборочный комбайн
 ~ за силаж *см.* комбайн, силажен
 ~ за тревни семена комбайн для уборки семенников трав
 ~, зёрнен зерновой [зерноуборочный] комбайн
 ~, картофоприбиращ картофелеуборочный комбайн
 ~, комбиниран комбинированный комбайн

комбайн, леноприбиращ льноуборочный
 комбайн, льнокомбайн
 ~, минен горный комбайн
 ~, нарезен *горн.* нарезной комбайн
 ~, памукоприбиращ хлопкоуборочный комбайн
 ~, пневматичен *горн.* пневматический комбайн
 ~, правотоков *с.-х.* прямоточный комбайн
 ~, прикачен *с.-х.* прицепной комбайн
 ~, проходчески *см.* комбайн, галериен
 ~ с крачещ механизъм *см.* комбайн, самоходен
 ~ с принцип на разкъртване *горн.* комбайн с исполнительным органом скалывающего действия
 ~ с принцип на рязане *горн.* комбайн с исполнительным органом режущего действия
 ~, самотоварачен *горн.* самопогрузочный комбайн
 ~, самоходен *горн., с.-х.* самоходный комбайн
 ~, силажен [силажоприбиращ] силосный [силосоуборочный] комбайн
 ~, слънчогледов комбайн для уборки подсолнечника
 ~, теснозахватен узкозахватный комбайн
 ~, товарачен механично действащ *горн.* погрузочный комбайн механического действия
 ~, фронтален *см.* комбайн, челен
 ~, царевичен кукурузоуборочный комбайн
 ~, челен *горн.* фронтальный комбайн
 ~, широкозахватен широкозахватный комбайн
 комбайнер *м* комбайнер
 комбайниране *с с.-х.* комбайнирование
 комбайнов комбайновый
 комбинат *м* комбинат
 ~, дървообработващ деревообрабатывающий комбинат
 ~, металургичен металлургический комбинат
 ~, нефтохимически нефтехимический комбинат
 ~, полиграфически полиграфический комбинат
 ~, химически химический комбинат
 комбинаторен комбинаторный
 комбинаторика *ж мат.* комбинаторика
 комбинационен комбинационный
 комбинация *ж* 1. сочетание (в комбинаторике) 2. комбинация; сочетание
 комбиниран комбинированный
 комендит *м петр.* комендит

комёрция *ж* коммерция
комета *ж* комета
комйн *м* 1. дымовая труба 2. восстающий (вид горной выработки)
 ~, **надянат** насадная труба
 ~, **самостоящ** коренная труба
комингс *м* суд. комингс (люка)
комисионен *ж*. комисионный
комисия *ж* комиссия
 ~, **приемателна** приёмная комиссия
компаратр *м* 1. компаратор 2. *вчт.*, *авт.* схема сравнения
 ~, **амплитуден** амплитудный компаратор
 ~, **интерференционен** интерференционный компаратор
компас *м* 1. компас 2. *полигр.* верстатка
 ~, **астрономичен** астрономический компас
 ~, **геоложки** горный компас
 ~, **жиромангитен** гиромангитный компас
 ~, **жироскопен** [жироскопичен] гироскопический [жироскопический] компас
 ~, **мангитен** магнитный компас
 ~, **маркшайдерски** [минен] *см.* **компас**, **геоложки**
 ~, **пеленгов** пеленговый компас
 ~, **слънчев** солнечный компас
компасен компасный
компаунд *м* 1. компаунд, смесь, состав; электроизоляционный компаунд 2. компаунд-машина
 ~, **заливчен** заливочный (электроизоляционный) компаунд
 ~, **импрегниращ** пропиточный (электроизоляционный) компаунд
 ~, **кабелен** кабельный компаунд
компаунд-машина *ж* компаунд-машина
компаундиране *с* компаундирование
компенсатор *м* компенсатор
 ~, **автоматичен** автоматический компенсатор
 ~, **автоматичен** **електронен** автоматический электронный компенсатор
 ~, **аеродинамичен** аэродинамический компенсатор
 ~, **асинхронен** *эл.* асинхронный компенсатор
 ~, **бързодействуващ** быстродействующий компенсатор
 ~, **електронен** электронный компенсатор
 ~, **сталонен** эталонный компенсатор
 ~ **за постоянен ток** компенсатор постоянного тока
 ~ **за променлив ток** компенсатор переменного тока

компенсатор, **компенсиран** компенсатор
 с компенсационным усилителем
 ~, **комплексен** комплексный компенсатор
 ~, **координатен** координатный компенсатор
 ~, **лабораторен** лабораторный компенсатор
 ~, **лещообразен** линзовый компенсатор (трубопровода)
 ~, **лирообразен** лирообразный компенсатор (трубопровода)
 ~, **лостов** *ж.-д.* рычажный компенсатор
 ~, **мангитен** магнитный компенсатор
 ~ **на Жамён** *опт.* компенсатор Жамена
 ~, **неуравновесен** неуравновешенный компенсатор
 ~, **оптичен** оптический компенсатор
 ~, **полуавтоматичен** полуавтоматический компенсатор
 ~, **полярен** полярный компенсатор
 ~, **полярно-координатен** полярно-координатный компенсатор
 ~, **регистриращ** самопишущий компенсатор
 ~, **рогов** *ав.* роговой компенсатор
 ~ **с въздушен трансформатор** *эл.* компенсатор с воздушным трансформатором
 ~ **с въздушно охлаждане**, **синхронен** *эл.* синхронный компенсатор с воздушным охлаждением
 ~ **с голямо съпротивление** компенсатор с большим сопротивлением
 ~ **с малко съпротивление** компенсатор с малым сопротивлением
 ~, **салников** сальниковый компенсатор (трубопровода)
 ~, **синхронен** *эл.* синхронный компенсатор
 ~, **уравновесен** уравновешенный компенсатор
 ~, **шинен** *эл.* шинный компенсатор
компенсационен компенсационный
компенсация *ж* компенсация (*см.* *т.ж.* **компенсиране**)
 ~, **автоматична** автоматическая компенсация
 ~, **аеродинамична** аэродинамическая компенсация
 ~, **осова** *ав.* осевая компенсация
 ~, **пълна температурна** полная температурная компенсация
 ~, **температурна** температурная компенсация
 ~, **частична температурна** частичная температурная компенсация
 ~, **честотна** частотная компенсация
компенсирам компенсировать

компенсіран компенсированный
компенсіране с компенсация (см. тж. компенсація)

~ на затіхване тлв. компенсация затухания

~ на реактівен товар эл. компенсация реактивной нагрузки

компілатор м вчт. компилирующая программа, компилятор, программирующая программа

компіляція ж [компіліране с] мат. компиляция

компланарен мат. компланарный

компланарност ж мат. компланарность

комплекс м 1. комплекс 2. хим. комплекс, комплексное соединение

~, водонефтогазов водонефтегазовый комплекс

~, водоносен водоносный комплекс

~, геоложки геологический комплекс

~, жилищен жилой комплекс

~, мононуклеарен хим. одноядерный комплекс

~, мостообразуващ хим. комплекс с участием мостикообразующих групп

~, полинуклеарен [полицентрален] хим. многоядерный комплекс

комплексен комплексный

комплексност ж комплексность

комплексобразуване с хим. комплексобразование

комплексобразувател м хим. комплексобразователь

комплект м комплект; набор

~ инструменти набор инструментов

~, чертожен набор чертёжных инструментов; готовальня

комплектност ж комплектность

комплектувам комплектовать, укомплектовывать

комплектуване с комплектование, укомплектование

композирам ж.-д. формировать

композіране с на влак ж.-д. формирование поезда

композиция ж 1. композиция 2. баббит

~, влакова поездной состав, состав

~ за пресоване пласт. пресс-композиция

~, лагерна см. композиция 2.

компонент м компонент

~, летлив летучий компонент

компонента ж мат. компонента

компонівка ж компоновка (напр. двигателя)

компост м с.-х. компост

компостёр м компостер

компостиране с с.-х. компостирование

комп्रेसибилитет м сжимаемость

компресія ж 1. компрессия 2. сжимаемость (горных пород)

компресор м компрессор

~, аксиален осевой компрессор

~, амонячен аммиачный компрессор

~, бутален поршневой компрессор

~, вертикален вертикальный компрессор

~, въздушен воздушный компрессор

~, двойнодействуващ компрессор двойного действия

~, двустепенен двухступенчатый компрессор

~, еднотепенен компрессор одностороннего действия

~, едностепенен одноступенчатый компрессор

~, звуков рад. звуковой компрессор

~, идеален идеальный компрессор

~ на високо налягане компрессор высокого давления

~ на ниско налягане компрессор низкого давления

~, обёмен объёмный компрессор

~, осов осевой компрессор

~, правотоков прямоточный компрессор

~, пусков пусковой компрессор

~, ротационен ротационный компрессор

~, рудничен рудничный компрессор

~, смесен компрессор смешанного типа

~, стабилен стационарный компрессор

~, фреонов фреоновый компрессор

~, хладилен холодильный компрессор

~, хоризонтален горизонтальный компрессор

~, центробежен центробежный компрессор

компресорна ж компрессорная

комптѝн-електрон м яд. физ. комптон-электрон

компютер [компютър] м электронная вычислительная машина

комунален коммунальный

комуникация ж связь; коммуникация

комутативен мат. коммутативный

комутативност ж мат. коммутативность

комутатор м коммутатор

~, антѝнен антенный коммутатор, переключатель

~, апаратен аппаратный коммутатор

~, електронен электронный коммутатор

~, вилков вилочный коммутатор

~, междѝнен промежуточный коммутатор

~, стрелочен ж.-д. стрелочный коммутатор

комутация ж эл. коммутация, коммутирование

~, безѝскурова безыскровая [тѝмная] коммутация

кому́тация, втори́чна втори́чная комму-
 тация
 ~, забавена замедленная коммутация
 ~, криволине́йна криволинейная ком-
 мутация
 ~, праволине́йна прямолинейная ком-
 мутация
 ~, първи́чна первичная коммутация
 ~, ускорена ускоренная коммутация
 комути́ране *с см.* кому́тация
 комфо́рт *м* комфорт
 комфо́ртен комфортный, комфортабель-
 ный
 комфо́ртност *ж* комфортабельность
 конве́йер *м* конвейер; транспорте́р (*см.*
тж. транспортьо́р)
 ~, ви́нтов винтовой конвейер
 ~, ви́сящ подвесной конвейер
 ~, гребло́в скребковый конвейер
 ~, двупа́тен двухлинейный конвейер
 ~, зеле́н *с.-х.* зелёный конвейер
 ~, кла́тещ *се* качающийся конвейер
 ~, ко́фов [ко́шов] ковшовый конвейер
 ~, ле́нтов ленточный конвейер
 ~, лопа́тков скребковый конвейер
 ~, ока́чен подвесной конвейер
 ~, па́сищен *с.-х.* пастбищный конвейер
 ~, пла́стинча́т пластинчатый конвейер
 ~, подви́жен передвижной конвейер
 ~, произво́дствен производственный
 конвейер
 ~, ро́лков роликовый конвейер
 ~ с гребла́ *см.* конве́йер, гребло́в
 ~ с периоди́чно де́йствие конвейер пе-
 риодического действия
 ~ с пла́стини *см.* конве́йер, пла́стин-
 ча́т
 конве́йерен конвейерный
 конве́йериза́ция *ж* конвейеризация
 конве́ксно-конка́вен выпукло-вогнутый
 конве́ктор *м* *тепл.* конвектор
 конве́кция *ж* *физ.* конвекция
 конве́ргентен *мат.* конвергентный, схо-
 дящийся
 конве́ргенция *ж* *мат., физ.* конвергенция
 конве́рсио́нен *эк.* конверсионный
 конве́рсия *ж* конверсия
 ~, в́тreshна внутренняя конверсия
 (гамма-лучей)
 конвертаби́лност *ж* *эк.* обратимость ва-
 лют
 конвертопла́н *м* *ав.* конвертоплан
 конве́ртор *м* *мет.* конвертер
 ~, Бе́семеров бессемеровский конвертер
 ~, ки́сел кислый конвертер
 ~, осно́вен основной конвертер
 ~ с дво́йно проду́хване, То́масов то-
 масовский конвертер с двойным
 дутьём

конве́ртор със страни́чно проду́хване кон-
 вертер с боковым дутьём
 ~, То́масов томасовский конвертер
 конгломе́ра́т *м* *петр.* конгломерат; га-
 лечник
 конгруе́nten *мат.* конгруэнтный
 конгруе́нтност *ж* *мат.* конгруэнтность
 конгруе́нция *ж* *мат.* конгруэнция
 конденса́т *м* конденсат
 конденса́тор *м* *эл., тепл.* конденсатор
 ~, амоня́чен ороси́телен аммиачный оро-
 сительный конденсатор
 ~, барометри́чен барометрический кон-
 денсатор
 ~, безиндукти́вен безындуктивный кон-
 денсатор
 ~, блоки́ращ блокировочный конден-
 сатор
 ~, верти́кален вертикальный конденса-
 тор
 ~, високово́лтов высоковольтный кон-
 денсатор
 ~, възду́шен воздушный конденсатор
 ~, дво́ен двухсекционный конденсатор
 ~, дво́йноотрѣбен двухтрубный конден-
 сатор
 ~, дека́ден декадный конденсатор
 ~, дифференци́ален дифференциальный
 конденсатор
 ~, донастро́йващ *рад.* подстроечный [по-
 лупеременный] конденсатор, трим-
 мер
 ~, еднофа́зен однофазный конденсатор
 ~, електри́чески электрический конден-
 сатор
 ~, електроли́тен электролитический
 конденсатор
 ~ за висо́ко напреже́ние *см.* конденса́-
 тор, високово́лтов
 ~ за съгласу́ване *рад.* согласующий
 конденсатор
 ~, защи́тен защитный конденсатор
 ~, измерва́телен измерительный конден-
 сатор
 ~, изпаря́телен испарительный конден-
 сатор
 ~, кера́мичен керамический конденса-
 тор
 ~, кни́жен бумажный конденсатор
 ~, метало́-хартіен металлобумажный
 конденсатор
 ~, настро́йващ *рад.* настроечный кон-
 денсатор
 ~, образцо́в образцовый конденсатор
 ~, ороси́телен оросительный [брызгаль-
 ный] конденсатор
 ~, плосъ́к плоский конденсатор
 ~, повърхна́стен поверхностный кон-
 денсатор

конденза́тор, полупроменлив полупеременный конденсатор
 ~, променлив конденсатор переменной ёмкости, переменный конденсатор
 ~, разделителен разделительный конденсатор
 ~ с въздушен диелектрик конденсатор с воздушным диэлектриком
 ~ с въздушно охлаждане конденсатор с воздушным охлаждением
 ~ с естествена циркулация на въздуха конденсатор с естественной циркуляцией воздуха
 ~ с постоянен капацитет конденсатор постоянной ёмкости, постоянный конденсатор
 ~ с принудителна циркулация на въздуха конденсатор с принудительной циркуляцией воздуха
 ~ с променлив капацитет см. конденза́тор, променлив
 ~ с течен диелектрик конденсатор с жидким диэлектриком, масляный конденсатор
 ~, силов силовой конденсатор
 ~, слюден слюдяной конденсатор
 ~, смесителен смешивающий конденсатор
 ~, статичен [статически] статический конденсатор
 ~, стирофлексен стирофлексный конденсатор
 ~, стъклен стеклянный конденсатор
 ~, сух сухой конденсатор
 ~, сферичен сферический конденсатор
 ~, трифазен трёхфазный конденсатор
 ~, ускоряващ рад. ускоряющий конденсатор
 ~, филтриращ рад. конденсатор фильтра, фильтровый конденсатор
 ~, хартиен бумажный конденсатор
 ~, хартиено-маслен бумажно-масляный конденсатор
 ~, херметизиран герметизированный конденсатор
 ~, хоризонтален кожухотръбен горизонтальный кожухотрубный конденсатор
 ~, цилиндричен цилиндрический конденсатор
кондензацио́нен конденсационный
конденза́ция ж конденсация
 ~, еднакратна изобарна однократная изобарная конденсация
 ~, капилярна капиллярная конденсация
 ~, капкова капельная конденсация
 ~, обратна противоточная конденсация
 ~, пластова плёночная конденсация

конденза́ция при постоянно налягане конденсация при постоянном давлении
 ~, фракцио́нна фракционированная конденсация
 ~, ципова см. конденза́ция, пластова
кондензи́рам(се) конденсировать(ся)
кондензи́ран конденсированный
кондензи́ране с конденсация, конденсирование
конде́нзор м *опт.* конденсор
кондицио́нер м кондиционер
 ~, мелничарски кондиционер (*апарат для тепловой обработки зерна*)
кондицио́ниране с кондиционирование
 ~ на въздух кондиционирование воздуха
 ~ на зърно кондиционирование зерна
 ~ на зърно, горещо горячее кондиционирование зерна
 ~ на зърно, студено холодное кондиционирование зерна
 ~ на текстилни материали кондиционирование текстильных материалов
 ~ на целулоза кондиционирование целлюлозы
конди́ция ж с.-х. кондиция
 ~, гладна голодная кондиция
 ~, гойна откормочная кондиция
 ~, заводска заводская кондиция
 ~, изложбена выставочная кондиция
 ~, работна [ползува́телна] рабочая кондиция
 ~, развѣдна племенная кондиция
кондуктоме́трия ж хим. кондуктометрия
конду́ктор м 1. физ. уст. кондуктор
 2. ж.-д. проводник
конду́кция ж теплопроводность
коневѣ́дство с коневодство
ко́нец м нитка
 ~, обща́рски дратва
конзо́ла ж консоль; кронштейн
 ~, висяща подвесная консоль; подвесной кронштейн
 ~, дървена стр. аванбек
 ~ за ла́гер кронштейн для подшипника
 ~, къса короткая консоль
 ~ на за́ден ресо́р авто кронштейн задней рессоры
 ~ на пре́ден ресо́р авто кронштейн передней рессоры
 ~, насѣпищна горн. консоль (*консольного отвалообразователя*)
 ~, ресо́рна [ресо́рова] рессорный кронштейн, кронштейн рессоры
 ~, тротоа́рна тротуарная консоль
конзо́лен консольный
кониме́тър м метео кониметр, пылемер
 ~ с естествено утаяване кониметр с естественным осаждением

конимѣтъ с ударно дѣйствие кониметр
ударного действия
конѣчен [конѣчески] конический
конк *м геол.* конкский горизонт
конкавно-конвѣксен вогнуто-выпуклый
конкрѣция *ж геол.* конкреция
~, сферична шаровидная конкреция
конкурѣния *ж* конкуренция
коноп *м* копопля
конопен 1. конопляный 2. пеньковый
коноповърщачка *ж* коноплемолотилка
конопожѣтварка *ж* коноплеуборочная
машина
конопокомбайн *м* коноплеуборочный ком-
байн, коноплекомбайн
конопомѣнѣчка *ж* мяльная коноплеобра-
батывающая машина, коноплемял-
ка, мялка
конопоприбѣращ коноплеуборочный
конопосноповързачка [конопосноповърз-
вачка] *ж* коноплесноповязалка
коносамѣнт *м сдх.* коносамент
консѣрва *ж* консервы (см. тж. консѣрви)
консѣрвант *м* консервант
консѣрвѣция *ж* консервация
консѣрвен консервный
консѣрви *ж мн.* консервы
~ в домѣтен сос консервы в томатном
соусе
~ в маслѣ консервы в масле
~, желѣрани консервы в желе
~, зеленчукови овощные консервы
~, мѣсни мясные консервы
~, мѣсно-зеленчукови мясо-овощные
консервы
~, мѣсно-растѣтелни мясо-раститель-
ные консервы
~, натурѣлни натуральные консервы,
консервы в собственном соку
~ натюрѣл см. консѣрви, натурѣлни
~ от птиче месѣ консервы из птицы
~ от рѣба см. консѣрви, рѣбни
~, оцѣтни консервы в маринаде, мари-
нады
~, плѣдови фруктово-ягодные консервы
~, рѣбни рыбные консервы
~, рѣбно-растѣтелни рыбо-раститель-
ные консервы
консѣрвѣрам консервировать
консѣрвѣране с консервирование
~, кисѣлинно-сѣлево кислотнo-солевое
консервирование (меховых шкур)
~, мѣкро-солѣно мѣкросолѣное консер-
вирование (шкур)
~, оцѣтно консервирование искусствен-
ным подкислением, маринование
~ с антисѣптични вещества консерви-
рование с помощью антисептических
веществ

консѣрвѣране, сѣхо-солѣно сухосолѣное
консервирование (шкур)
~ чрез загрѣване *пищ.* консервирова-
ние стерилизацией
~ чрез замразѣване консервирование
замѣраживанием
~ чрез изстудѣване консервирование
охлаждением
~ чрез олѣшване консервирование коп-
чением
~ чрез пиклѣране консервирование
(шкур) пикелеванием
~ чрез сушѣне пресносухое консерви-
рование (шкур); *пищ.* консерви-
рование путѣм сушки, сушка
~ чрез ферментѣция консервирование
путѣм квашения, солѣния, мѣчения
консѣгнация *ж эк.* консигнация
консѣстѣnten консистентный
консѣстѣнция *ж* консистенция
~, мѣкопластична мягкопластичная
консистенция
~, пластична пластичная консистенция
~, полутвѣрда полутвѣрдая консѣстен-
ция
~, рабѣтна рабочая консистенция
~, среднопластична среднепластичная
консистенция
~, твѣрда твѣрдая консистенция
~, твѣрдопластична тугопластичная
консистенция
~, тѣчна текучая консистенция
консѣстомѣтъ *м* консистометр
консолѣдѣция *ж* консолидация
консолѣдѣран консолидированный
консонѣнс *м ак.* консонанс
консѣрциум *м эк.* консорциум
консѣнта *ж* константа, постоянная,
постоянная величина
~, Болцманова *физ.* постоянная Больц-
мана
~, газова газовая постоянная
~, гравѣтациѣнна гравѣтационная пос-
тоянная
~, диѣлектрѣческа диѣлектрическая про-
ницаемость, диѣлектрическая пос-
тоянная
~, дисѣиациѣнна константа [постоян-
ная] диссоциации
~, ебулиѣскопска эбулиоскопическая
константа
~, интегрѣациѣнна постоянная интегри-
рования
~, космѣческа космическая постоянная
~, криѣскопска криоскопическая пос-
тоянная
~ на Болцман см. консѣнта, Болц-
манова
~ на врѣмето постоянная времени

конста́нта на галваномётър, балистич-
на баллистическая постоянная галь-
ванометра
~ на далекоме́р константа дальномера
~ на електроли́тна дисоциа́ция кон-
станта электролитической диссоциа-
ции
~ на затихване постоянная затухания
~ на неустойчи́вост *хим.* константа
нестойкости
~ на Планк постоянная Планка, квант
действия
~ на Планк, универса́лна универсаль-
ная постоянная Планка
~ на прите́глянето постоянная грави-
тации [тяготения]
~ на равнове́сие то *см.* конста́нта, рав-
нове́сна
~ на радиоакти́вного распа́дане *см.* кон-
ста́нта, радиоакти́вна
~ на распа́дането *физ.* постоянная рас-
пада
~ на распределе́нието на вълна́та пос-
тоянная распространения волн
~ на Ридбе́рг постоянная Ридберга
~ на Фараде́й число Фарадея, посто-
янная Фарадея
~ на Хе́нри постоянная Генри
~ на Хол постоянная Холла
~, Пла́нкова *см.* конста́нта на Планк
~, произво́лна *мат.* произвольная пос-
тоянная
~, равнове́сна *хим.* константа равнове-
сия
~, радиоакти́вна постоянная радиоак-
тивного распада
~, реше́тъчна постоянная решётки
~, Ридбе́ргова *см.* конста́нта на Рид-
бе́рг
~, ско́ростна константа скорости
~, слъ́нчева солнечная постоянная
~, специ́фична га́зова удельная газо-
вая постоянная
~, умножа́ема *геод.* кратная постоян-
ная
~, универса́лна га́зова универсальная
газовая постоянная
~, фа́зова фазовая постоянная
~, физи́чна физическая постоянная
~, хидроли́зна гидролизная константа
конста́нтан *м* константан (*сплав*)
конста́нти *ж* *мн.*, универса́лни физичес-
кие константы, универсальные [ми-
ровые] постоянные
конститу́ция *ж* *биол.* конституция
констру́йрам конструировать
констру́йране *с* конструирование
конструкти́вен конструктивный
конструктивиз́ъм *м* конструктивизм

констру́ктор *м* конструктор
констру́кция *ж* конструкция
~, алу́миниева алюминиевая конструк-
ция
~, армоциме́нтова армоцементная кон-
струкция
~, безгре́дова по́дова безбалочное пе-
рекрытие
~, безра́мкова безрамная конструкция
~, безскеле́тна бескаркасная конструк-
ция
~, врѣ́хна мо́стова пролётное строение
моста
~, геодези́чна геодезическая конструк-
ция (крыла)
~, гре́дова балочная конструкция
~, гъсто́ребрена часторебристая кон-
струкция
~, дѣ́рвена деревянная конструкция
~, дѣ́рвена реше́тъчна деревянная
сквозная конструкция
~, дѣ́рвена ця́лостна [дѣ́рвена плѣ́тна]
сплошная деревянная конструкция
~, едробло́кова крупноблочная кон-
струкция
~, едропане́лна крупнопанельная кон-
струкция
~, еласти́чна упругая конструкция
~, заваре́на сварная конструкция
~, занѣ́твана *см.* констру́кция, нѣ́тена
~, зи́дана каменная конструкция
~, кафе́зна клеточная конструкция
~, компаќтна компактная конструкция
~, кора́ва жѣ́сткая конструкция
~, лепѣ́на клеёная конструкция
~, междуэта́жна по́дова междуэтаж-
ное перекрытие
~, метала́на металлическая конструкция
~, моноко́кова *ав.* монококовая кон-
струкция
~, моноли́тна монолитная конструкция
~, наддѣ́гова надарочное строение (мос-
та)
~, надсво́дова надсводное строение (мос-
та)
~, надѣ́вна *см.* констру́кция, пневма-
ти́чна
~, неогѣ́ваема *см.* констру́кция, ко-
ра́ва
~, нѣ́тена кле́паная конструкция
~, нѣ́сеца несущая конструкция
~, облекче́на облегчённая конструкция
~, огра́ждаща ограждающая конструк-
ция
~ от гре́дов тип *см.* констру́кция, гре́-
дова
~ от платна́ *стр.* щитовая конструкция
~, пневмати́чна пневматическая [на-
дувная] (*строительная*) конструкция

конструќция, поддѣржаща поддерживаю-
 щая конструкция; несущая конст-
 рукция
 ~, подкранова подкрановая конструк-
 ция
 ~, по́дова перекрытие
 ~, по́кривна кровельная конструкция;
 конструкция крыши [покрытия]
 ~, по́кривно-гре́дова стропильная кон-
 струкция
 ~, предвари́тельно напругната предва-
 рительно напряжённая конструкция
 ~, пространствена пространственная
 конструкция
 ~, прѣтова 1. решѣтчатая конструкция
 2. ав. конструкция ферменного типа
 ~, ра́мкова рамная конструкция
 ~, ре́брена ребристая конструкция
 ~, ре́брена по́дова ребристое перекрытие
 ~, ребри́ста см. конструќция, ре́брена
 ~, решѣ́тна см. конструќция, прѣтова
 ~, с обтега́чи см. конструкция, шпрѣн-
 гелна
 ~, са́ндвичева трёхслойная конструк-
 ция, конструкция типа «сэндвич»
 ~, сандѣкообра́зна коробчатая кон-
 струкция
 ~, сво́дова арочная конструкция
 ~, сглобя́ема сборная конструкция
 ~, скѣлетна каркасная конструкция
 ~, скѣлетно-панѣлна каркасно-панель-
 ная конструкция
 ~, смѣсена смешанная конструкция
 ~, ста́вно-прѣтова шарнирно-стержне-
 вая конструкция
 ~, статиче́ски неопредѣли́ма стати-
 чески неопределимая конструкция
 ~, статиче́ски опреде́лима статически
 определимая конструкция
 ~, стомана́нена стальная конструкция
 ~, стоманобе́то́нна железобетонная кон-
 струкция
 ~, строите́лна строительная конструк-
 ция
 ~, трисло́йна см. конструќция, са́нд-
 вичева
 ~, тру́бна трубчатая конструкция
 ~, ту́хлена каменная конструкция (из
 кирпича)
 ~, тънко́стенна тонкостенная конструк-
 ция
 ~, утежне́на утяжелённая конструкция
 ~, фа́хверкова фахверковая конструк-
 ция
 ~, черу́пкова [черупковидна] сбочка
 (вид пространственной конструкции)
 ~, шпрѣ́нгелна шпренгельная конструк-
 ция
консумати́вен потребительский

консума́тор м потребитель
 ~, електри́чески электропотребитель
консума́ция ж потребление
консуми́рам потреблять
консуми́ран потреблённый
контáкт м 1. контакт, соприкосновение,
 касание 2. эл. контакт; клемма
 ~, гла́вен главный контакт
 ~, електри́чески электрический контакт
 ~, за двустра́нно де́йствиe контакт дву-
 стороннего действия
 ~, затва́рящ се замыкающий контакт
 ~, импу́лсен импульсный контакт
 ~, ламѣ́лен ламельный контакт
 ~, линѣен линейный контакт
 ~, ло́стов рычажный контакт
 ~, межди́нен промежуточный контакт
 ~, механи́чен механический контакт
 ~, мо́стов мостиковый контакт
 ~, неподви́жен неподвижный контакт
 ~, несамонага́ждащ се самоустанавлива-
 ющийся контакт
 ~, но́жов ножевой контакт
 ~, норма́лно затво́рен нормально зам-
 кнутый контакт
 ~, норма́лно отво́рен нормально ра-
 зомкнутый контакт
 ~, опти́чен оптический контакт
 ~, отва́рящ се см. контáкт, прекѣ́сващ
 ~, плѣ́згащ (се) скользящий контакт
 ~, повѣ́рхностен поверхностный кон-
 такт
 ~, подви́жен подвижной контакт
 ~, по́мощен вспомогательный контакт
 ~, превключва́телен [превключващ] пе-
 рекрывающий контакт
 ~, прекѣ́сващ размыкающий контакт
 ~, прехва́рящ се перекидной контакт
 ~, прѣ́ходен переходный контакт
 ~, пружи́нен пружинный контакт
 ~, рабо́тен нормально разомкнутый
 [замыкающий] контакт; рабочий кон-
 такт
 ~, равни́нен плоскостной контакт
 ~, регули́руем регулируемый контакт
 ~, розѣ́тъчен [розѣ́тков] розеточный
 контакт
 ~, ро́лков роликовый контакт
 ~, самозадѣ́ржащ се самоудерживаю-
 щийся контакт
 ~, самонага́ждащ се самоустанавлива-
 ющийся контакт
 ~, спира́чен тормозной контакт
 ~, спо́кбен нормально замкнутый [раз-
 мыкающий] контакт; неподвижный
 контакт
 ~, сре́дно неутра́лен срединно-нейтраль-
 ный контакт
 ~, топли́нен тепловой контакт

конта́кт, то́чков точечный контакт
 ~, фри́кционен фрикционный контакт
 ~, че́лен торцовый контакт
 ~, че́рен стыковой контакт
 ~, че́тков щёточный контакт
 конта́ктен контактный
 конта́кти *м* *мн.* контакты ☐ затва́рям
 ~ замыкать контакты; отва́рям
 ~ размыкать контакты (*см. тж. кон-
та́кт*)
 конта́ктор *м* *эл.* контактор
 ~, възду́шен воздушный контактор
 ~, электромагні́тен электромагнитный
 контактор
 ~ за спи́ране тормозной контактор
 ~, лі́нєен линейный контактор
 ~, ма́слен масляный контактор
 ~, межді́нен промежуточный [вспомо-
гательный] контактор
 ~, пневма́тичен пневматический кон-
тактор
 ~, пу́сков пусковой контактор
 ~, реверсі́вен реверсирующий контак-
тор
 ~, трипо́люсен трёхполюсный контактор
 конта́ктерен *эл.* контакторный
 конте́йнер *м* контейнер
 ~, катапулти́руем *косм.* катапульти-
руемый контейнер
 ~, парашу́тен десан́тен парашютный
 десантный контейнер
 ~ с апарату́ра *косм.* контейнер с ап-
паратурой
 ~, специализи́ран специальный контей-
нер
 ~, гермети́чески затво́рен герметичес-
кий контейнер
 контейнериза́ция *ж* контейнеризация
 контингѐнт *м* контингент
 континѐнт *м* материк, континент
 континѐнта́лен континентальный
 конті́нуум *м* *мат.* континуум
 конті́ровка *ж* *эк.* контировка
 ко́нтра *ж* поддержка (*инструмент для
клѐпки*)
 ~, възду́шна пневматическая поддержка
 ~, рѣ́чна ручная поддержка
 контрабанке́т *м* *дор.* контрбанкет
 контрабараба́н *м* подбарабанье, дека
 (*напр. молотильного барабана*)
 ~, глух глухое подбарабанье
 ~, зѣ́бен зубовое подбарабанье
 ~, решѣ́тъчен решётчатое подбарабанье
 контрабу́дка *ж* *ж.-д.* контрбудка
 контрабу́тало *с* контрпоршень
 контравари́антен *мат.* контравариант-
ный
 контрага́йка *ж* контргайка, стопорная
 [предохранительная] гайка

контражу́р *м* *кфт.* контражур
 контракали́бр *м* контркалибр
 контракли́н *м* контрклин
 контракривоши́п *м* контркривошип
 контракта́ция *ж* контракция
 контра́кция *ж* контракция
 контрапа́ра *ж* *ж.-д.* контрпар
 контрапаралелогра́м *м* контрпараллело-
грамм
 контрапрѐвод *м* контрпривод
 контрапру́жина *ж* контрпружина
 контраре́лса *ж* контррельс
 контра́ст *м* контраст
 ~, фа́зов *опт.* фазовый контраст
 ~, фотографі́чен фотографический
 контраст
 контра́стен контрастный
 контра́стност *ж* контрастность
 контра́тежест *ж* противовес
 контра́титул *м* *полигр.* контртитул
 контрафо́рс *м* *стр.* контрфорс
 контращо́к *м* контршток
 контро́л *м* контроль, проверка
 ~, автома́тичен автоматический конт-
роль
 ~, акті́вен активный контроль
 ~, валу́тен валютный контроль
 ~, дистанци́бен дистанционный конт-
роль, телеконтроль
 ~, дозиметри́чен дозиметрический конт-
роль
 ~, ка́чествен контроль качества
 ~, комплѣ́сен комплексный контроль
 ~, кондуктометри́чен *пищ.* кондуктомет-
рический контроль
 ~, межді́нен промежуточный контроль
 ~ на ка́чеството *см.* контро́л, ка́чест-
вен
 ~ на положѣ́нието *ж.-д.* контроль по-
ложения
 ~ на произво́дството, техни́чески тех-
нический контроль производства
 ~ на сигнала́ контроль сигнала
 ~ на съотве́тствието контроль соот-
ветствия
 ~, оконча́телен окончательный конт-
роль
 ~, операті́вен оперативный контроль
 ~, периоді́чен периодический контроль,
 периодическая проверка
 ~, предвари́телен предварительный
 контроль
 ~, статисти́чески статистический конт-
роль
 ~, техни́чески технический контроль
 ~, финан́сов финансовый контроль
 ~, централи́зиран централизованный
 контроль
 контро́лен контрольный

контрôлер *м эл.* контроллер
 ~, **барабáнен** барабанный контроллер
 ~, **гърби́чен** кулачковый контроллер
 ~, **дй́сков** дисковый контроллер
 ~, **ексцэ́нтриков** *см.* контрôлер, гърби́чен
 ~, **електрока́рен** контроллер электрокара
 ~, **кома́нден** управляющий контроллер, контроллер управления
 ~, **контáкторен** контакторный контроллер
 ~, **кра́нов** крановый контроллер
 ~, **магнй́тен** магнитный контроллер
 ~ **на машинй́ста ж.-д.** контроллер машиниста
 ~, **програ́мен** программный контроллер
 ~, **реверси́вен** реверсивный контроллер
 ~, **стрелóчен ж.-д.** стрелочный контроллер
 ~, **трамва́ен** контроллер трамвайного типа
контúр *м 1. эл.* контур (*см. тж. кръг 2.*)
 2. *мат.* граница
 ~, **автоколебáтелен** автоколебательный контур
 ~, **актй́вен** активный контур
 ~, **апериодй́чен** апериодический контур
 ~, **високочестóтен** высокочастотный контур
 ~, **възбúждащ** возбуждающий контур
 ~, **външ́ен** внешний контур
 ~, **електрй́чески** электрический контур
 ~, **затвóрен** замкнутый контур
 ~, **избирáтелен** избирательный контур
 ~, **измервáтелен** измерительный контур
 ~, **колебáтелен** колебательный контур
 ~, **крй́лен ав.** контур крыла
 ~ **на множеството мат.** граница множества
 ~ **на регули́ране** система [контур] регулирования
 ~, **оптимизи́ращ** система [контур] оптимального регулирования [управления]
 ~, **осцилáторен см.** контúр, колебáтелен
 ~, **отвóрен** незамкнутый контур; разомкнутый контур
 ~, **приё́мен** приёмный контур
 ~, **резонáнсен** резонансный контур
 ~, **то́ков** токовый контур
контúра ж 1. контур, очертание 2. *см.* контúр 1.
контúрен контурный; *мат.* граничный
контúри м мн. на кóраб обводы корабля
кóнус м конус
 ~, **асимптотй́чен мат.** асимптотический конус

кóнус, делй́телен делительный конус (*конического зубчатого колеса*)
 ~, **допúлнй́телен** дополнительный конус (*конического зубчатого колеса*)
 ~, **затегáтелен** зажимный конус
 ~, **защй́тен косм.** защитный конус
 ~, **Зегеров** конус Зегера
 ~, **имагинё́рен мат.** мнимый конус
 ~, **инструментáлен** инструментальный конус
 ~, **кра́нов** пробка крана
 ~, **крй́гов** круговой конус
 ~, **кръстáт ж.-д.** конус с крестообразной насадкой
 ~, **Мóрзов мет.-об.** конус Морзе
 ~ **на Мах аргд.** конус Маха, конус возмущений
 ~ **на трий́ене** конус трения
 ~, **на́носен геол.** конус выноса
 ~, **направляващ** направляющий конус
 ~, **на́сипен** конус насыпи
 ~, **начáлен** начальный конус (*конического зубчатого колеса*)
 ~, **но́сов** носовой конус (*ракеты*)
 ~, **оросй́телен** конус обводнения
 ~, **порóбен см.** кóнус, на́носен
 ~, **прав** прямой конус
 ~, **прав крй́гов** прямой круговой конус
 ~, **пресё́чен** усеченный конус
 ~, **ротациóнен** прямой круговой конус; конус вращения
 ~, **фрикциóнен** фрикционный конус
кóнусен конусный; конический
кóнусност ж конусность
 ~, **крй́лна ав.** конусность крыла
 ~ **на тй́лото ав.** конусность фюзеляжа
конусооб́ра́зен конусовидный, конусообразный
конфeкционй́ране с см. конфéкция 1. конфéкция ж 1. *рез.* конфекция, сборка, клейка 2. конфекцион
конфигура́ция ж конфигурация
конфиска́ция ж конфискация
конфитй́ор м конфитюр, джем
конфóрмен мат. конформный
конфúзор м аргд. конфузозор
кóнха ж арх. конха
конхойда ж мат. конхойда
концентра́т м обог., пиш. концентрат
 ~, **въглищен** угольный концентрат
 ~, **груб обог.** грубый концентрат
 ~, **колeктив́ен обог.** коллективный концентрат
 ~ **от пречй́стна** флотация обог. перечистой [перечищенный] концентрат
 ~, **ру́ден** рудный концентрат
 ~, **селектив́ен обог.** селективный концентрат
 ~, **хранй́телен** пищевой концентрат

концентра́ция *ж* концентрация
 ~, а́томна атомная концентрация
 ~, евтекти́чна *мет.* эвтектическая кон-
 центрация
 ~, мола́рна молярная концентрация
 ~, мо́лна мольная концентрация
 ~ на газ концентрация газа
 ~ на напоре́ния концентрация напря-
 жений
 ~ на произво́дство концентрация про-
 изводства
 ~ на се́чите *лес.* концентрация рубок
 ~ на то́ка концентрация [объёмная
 плотность] тока
 ~, норма́лна нормальная concentra-
 ция
 ~, пове́рхностна поверхностная кон-
 центрация, концентрация в поверх-
 ностном слое
 ~, проми́шлена промышленная концент-
 рация (*напр. руды*)
 ~, проце́нтна процентная концентрация
 ~, тегло́вна весовая концентрация
 ~, форма́лна *хим.* формальная кон-
 центрация
 концентриа́м концентрировать
 концентриа́н концентрированный
 концентриа́не с концентрирование
 концентриа́чен концентрический
 концерн *м* концерн
 концесия *ж* концессия
 концы́ *мн.*, подби́въчни *ж.-д.* подбивоч-
 ные концы
 ко́нчов *м кож.* голенище
 конюги́ране с на дво́йни врѣзки сопряже-
 ние связей
 конюго́ван *мат.* сопряжённый, конъю-
 гированный
 конъю́ктивен *мат.* конъюнктивный
 конъю́ктура *ж* конъюнктура
 коню́нкция *ж мат.* конъюнкция, логи-
 ческое умножение
 коню́шня *ж* конюшня
 кооперати́в *м* кооператив
 кооперати́вен кооперативный
 кооперато́р *м* член кооператива, коопе-
 ратор
 коопера́ция *ж* кооперация
 ~, занаятчи́йска промысловая коопера-
 ция
 ~ на труда́ кооперация труда
 ~, потреби́телна потребительская коопе-
 рация
 ~, трудо́во-производителна трудовая
 производственная кооперация
 коопери́ране с кооперирование
 ~ в промишлеността́ кооперирование
 в промышленности
 ~ на проми́шлени предприятия коопе-

рирование промышленных предприя-
 тий
 координáта *ж мат.* координата (*см. тж.*
 координáти)
 ~ на ве́ктора координата вектора
 ~ на то́чката координата точки
 ~, теку́ща текущая координата
 координáтен координатный
 координáти *ж мн.* координаты (*см. тж.*
 координáта)
 ~, астрономи́чни астрономические ко-
 ординаты
 ~, афи́нни аффинные [общие декарто-
 вы] координаты
 ~, биполя́рни биполярные координаты
 ~, галакти́чни галактические коорди-
 наты
 ~, геогра́фски географические коорди-
 наты
 ~, геодези́чни геодезические координаты
 ~, геоцентри́чни геоцентрические коор-
 динаты
 ~, декарто́ви декартовы координаты
 ~, екваториа́лни экваториальные коор-
 динаты
 ~, еклипти́чни эклиптические коорди-
 наты
 ~, елипти́чни эллиптические координаты
 ~, криволине́йни криволинейные коор-
 динаты
 ~, криволине́йни ортогона́лни ортого-
 нальная система криволинейных ко-
 ординат
 ~, небесни́ небесные координаты
 ~, ортогона́лни ортогональные коорди-
 наты
 ~, параболи́чни параболические коор-
 динаты
 ~, поля́рни полярные координаты
 ~, право́гълни прямоугольные коор-
 динаты
 ~, прибли́жителни приближённые коор-
 динаты
 ~, селеноцентри́чни селеноцентрические
 координаты
 ~, семиполя́рни цилиндрические коор-
 динаты
 ~, сферични́ сферические координаты
 ~, теку́щи текущие координаты
 ~, топоцентри́чни топоцентрические
 координаты
 ~, хелиоцентри́чни гелиоцентрические
 координаты
 ~, хомогéнни однородные координаты
 ~, хоризонта́лни горизонтальные коор-
 динаты
 ~, цилиндри́чни цилиндрические ко-
 ординаты

координатограф *м* координатограф
 координация *ж* координация
 координирам координировать
 копá *ж* копна; стог
 копáене *с* копание, рытьё; выемка (*напр.*
грунта, породы)
 ~ *с* кърка *горн.* кайловая работа
 ~ *с* мотика *с.-х.* мотыжение
 копáл *м* копал (*природная смола*)
 копаллák *м* копаловый лак
 копáч *м* 1. землекоп 2. кирка; заступ
 копáчка *ж* 1. цапка; тяпка 2. копатель;
 землеройный снаряд
 ~, вѣжена драглайн
 ~, механична механическая лопата
 копáя копать; рыть
 копел *м* копель (*сплав*)
 копén *м* *с.-х.* копна
 кóпие *с* копия
 ~, сѣньо синька
 ~, хелиографно светокопия
 копѣр *м* копир
 ~, дѣсков дисковый копир
 ~, еталóнен эталонный копир
 ~, обѣмен объёмный копир
 ~, плóськ плоский копир
 копѣрам 1. копировать 2. калькировать
 ~ на пáус калькировать
 копѣране *с* 1. копирование 2. калькиро-
 вание
 ~, автоматѣчно автоматическое копи-
 рование
 ~, надлѣжно продольное копирование
 ~, напрѣчно поперечное копирование
 ~, обрáтно обратное копирование
 ~ по координáти копирование по коор-
 динатам
 ~ по размѣр копирование по размеру
 ~, стѣпенно ступенчатое копирование
 копѣрен копировальный
 копка *ж* 1. *горн.* закопушка, копуша
 (*горноразведочная выработка*) 2. коп-
 ка, окапывание
 копнѣтел *м* *с.-х.* копнитель
 ~ за сенó сенокопнитель
 ~ за слáма соломокопнитель
 кополамѣд *м* модифицированный поли-
 амид
 кополимеризáция *ж* сополимеризация
 кóпра *ж* копра
 копрѣна *ж* шёлк
 ~, ацетáтна ацетатный шёлк
 ~, вискóзна вязкозный шёлк
 ~, изкúствена искусственный шёлк
 ~, мѣдно-амонячна медно-аммиачный
 шёлк
 копринáрство *с* шелководство
 копулáция *ж* *с.-х.* копулировка
 кóпче *с* кнопка (*напр.* звонка)

кóпър *м* укроп
 корá *ж* 1. кора (*напр.* дерева) 2. кожура
 (плодов) 3. корка
 ~, вторѣчна *бот.* вторичная кора
 ~, зѣмна земная кора
 ~, изветрѣтелна *геол.* кора выветрива-
 ния
 ~ на изветрянето *см.* корá, изветрѣ-
 телна
 ~, пóчвена почвенная корка
 ~, пѣрвична *бот.* первичная кора
 кóраб *м* судно; корабль ☐ влáча ~ бук-
 сировать судно
 ~, áтомен атомоход
 ~, безпáлубен беспалубное судно
 ~, ветрохóден парусное судно
 ~, вѣнтов винтовое судно
 ~, воѣнен военный корабль
 ~, въздúшен воздушный корабль, лай-
 нер
 ~, гладкопáлубен гладкопалубное суд-
 но
 ~, грѣбен гребное судно
 ~, двувѣнтов двухвинтовое судно
 ~, едновѣнтов одновинтовое судно
 ~, експедициóнен экспедиционное суд-
 но
 ~ за вѣтрешно плáване судно внутрен-
 него плавания
 ~ за лѣдово плáване судно ледового
 плавания
 ~ за многократно изпóлзуване *косм.*
 корабль для челночных полётов
 ~ за наливни товáри наливное судно,
 танкер
 ~ за насѣпни товáри судно для насып-
 ных грузов
 ~, измервáтелен промерное судно
 ~, кáбелен кабельное судно
 ~, каботáжен *см.* кóраб, крайбрѣжен
 ~, китобóен [китолóвен] китобойное
 судно
 ~, колѣсен колёсное судно
 ~, композѣтен композитное судно
 ~, космѣчески космический корабль
 ~, крайбрѣжен каботажное судно, суд-
 но каботажного плавания
 ~, линѣен линейный корабль, линкор
 ~, магнитомѣрен магнитметрическое
 судно
 ~, междупланѣтен межпланетный ко-
 рабль
 ~, мóрски морское судно
 ~, мотóрен теплоход
 ~ на крилѣ [на подводни крилѣ] судно
 на подводных крыльях
 ~, несамохóден несамоходное судно
 ~, пáрен паровое судно
 ~, пилотѣран космически пилотируемый

космический корабль, космический корабль с экипажем
кóраб, пилóтски лоцманское судно
 ~, плоскодýнен плоскостное судно
 ~, промýшлен промысловое судно
 ~, пълнонаборен полнонаборное судно
 ~, пýтнически пассажирское судно
 ~, рéйдов судно рейдового плавания
 ~, рéчен речное судно
 ~, риболóвен рыболовное судно
 ~, с грéбни колелá колёсное судно
 ~, самохóден самоходное судно
 ~, спасítелен спасательное судно
 ~, специáлен судно специального назначения
 ~, спомагáтелен вспомогательное судно
 ~, спóртен спортивное судно
 ~, стоманобетóнен железобетонное судно
 ~, стражеví сторожевой корабль
 ~, сухотовáрен сухогрузное судно
 ~, товáрен грузовое судно
 ~, товáрно-пýтнически грузопассажирское судно
 ~, трáмпов рейсовое судно
 ~, транспóртен транспортное судно
 ~, транспóртен космýчески транспортный космический корабль
 ~, триóстровен трёхостровное судно, судно трёхостровного типа
 ~, тýргóвски торговое судно
 ~, учéбен учебное судно
 ~, хидрогáфен [хидрогáфски] гидрографическое судно
 ~, хладýлен рефрижераторное судно
 ~, шéлтердечен шельтердечное судно, судно шельтердечного типа
кóраб-гласчáк *м суд.* толкач
кóрабен судовой; корабельный
корабóвóдене с судовождение; кораблевождение
корáбокpyшéние с кораблекрушение
корáбоплáване с судоходство
корáбоплавáтелен судоходный
корáборемóнт *м* судоремонт
корáбоснаряжéние с оснастка судна
корáбостроéне с кораблестроение; судостроение
корáбостройтел *м* судостроитель
корáбостройтелен судостроительный
корáбостройтелница *ж* судостроительная верфь
корáв жёсткий
корáвинá [корáвост] *ж* жёсткость
корáзия *ж геол.* корразия
корáл *м зоол.* коралл
корд *м* корд
 ~, безвýтъчен безуточный корд
 ~ за автомобилна гýма автокорд

кордиерít *м мин.* кордиерит
кордýт *м взр.* кордит
кордóн *м* кордон (*в плодородстве*)
корéктен *мат.* корректный
корéктор *м* 1. *изм.* корректор 2. *полигр.* корректор
 ~, вáкyумен вакуумный корректор
 ~, височýнен высотный корректор
 ~, кýрсóв *ав.* ветрочёт
корéкторски корректорский
коректýра *ж* 1. корректура 2. корректурный оттиск
 ~, издáтелска издательская корректура
 ~, контрóлна контрольная корректура
 ~ на кóли корректура в листах
 ~ на шпáлти корректура в гранках
корéкция *ж* 1. коррекция; исправление; поправка 2. *гидр.* регулирование русла (реки)
 ~, визуáлна визуальная коррекция
 ~, високочестóтна высокочастотная коррекция
 ~, височýнна высотная коррекция
 ~, динамýчна динамическая поправка
 ~ за ýгъла на наклóна *геод.* поправка за наклон
 ~, комбинýрана смешанная коррекция
 ~ на движéнието коррекция движения
 ~ на зýбно зацéпване коррекция зубчатого зацепления
 ~ на компáса коррекция компаса
 ~ на кýрса *ав.* коррекция курса
 ~ на óрбитата коррекция орбиты
 ~ на траектóрията коррекция траектории
 ~, нискочестóтна низкочастотная коррекция
 ~, ортометрýчна *геод.* ортометрическая поправка
 ~, прóфилна профильная коррекция
 ~, релативистýчна релятивистская коррекция
 ~, тангенциáлна тангенциальная коррекция
 ~, ýглова угловая коррекция
корелациóнен *мат.* корреляционный
корелáция *ж мат.* корреляция
 ~, взаимна взаимная корреляция
 ~, вýтreshногpyпóва корреляция внутри групп
 ~, криволинéйна криволинейная корреляция
 ~, линéйна линейная корреляция
 ~, мнóжествена множественная корреляция
 ~, нормáлна нормальная корреляция
кóрен *м* 1. *мат.* корень □ извлéчам ~ извлекать корень 2. *бот.* корень
 ~, аритметýчен арифметический корень

кóрен, вретеновиден *бот.* стержневая корневая система
 ~, гла́вен *бот.* главный корень
 ~, квадра́тен корень второй степени, квадратный корень
 ~, кра́тен *мат.* кратный корень
 ~, кри́лен *ав.* корень крыла
 ~, кубичен корень третьей степени, кубический корень
 ~ на ко́сьма *кож.* корень волоса
 ~ на уравни́ение корень уравнения
 ~, страни́чен 1. *мат.* посторонний корень 2. *бот.* боковой корень
 ~, трéти *см.* ко́рен, кубичен
 ~, характеристичен *мат.* характеристический корень
ко́ренен *мат.* корневой
корени́ще *с бот.* корневище
ко́ренов *бот.* корневой
кореномелáчка *ж* корнемялка
кореномия́чка *ж* корнемойка
коренорезáчка *ж* корне(плодо)резка
кореносъбира́тел *м* вычёсыватель корней
корену́вам *мат.* извлекать корень
корену́ване *с мат.* извлечение корня
кори́ *ж* *мн.* 1. корьё 2. *мет.* пленё
 ~, вёрбови ивовое корьё
 ~, дъби́лни дубильное корьё
 ~, дъбови дубовое корьё
 ~, смърчови еловое корьё
кориáндър *м бот.* кориандр, посевной кишинец, коляндрa
кориги́рам 1. корректировать, править, исправлять, вносить (поправки) 2. спрямлять (*напр. русло реки*)
кориги́ране *с* 1. корректирование, правка, исправление 2. спрямление (*напр. русла реки*)
 ~, комбини́рано *маш.* комбинированная коррекция
 ~ на грéшки при преда́ване на информáция исправление [коррекция] ошибок при передаче информации
 ~ на зацёпване *маш.* коррекция зацепления
 ~, тангенциáлно *маш.* тангенциальная коррекция
коридóр *м* 1. коридор 2. коридор (*пробел в наборе текста*)
 ~ за навли́зване в плътните слóбове на атмосфeрата коридор входа в плотные слои атмосферы
 ~ на вагóн, чéлен тамбур вагона
 ~ на ко́раб *суд.* твиндек
кори́на *ж* коринна (*стандартная гарнитура шрифтов*)
коритен русловый
коры́то *с* 1. корыто; *мет.* мульда; *маш.* поддон; рештак 2. русло (реки)

коры́то, бала́стно *ж.-д.* балластное корыто
 ~, водопо́йно *с.-х.* водопойное [поильное] корыто
 ~ за гасéне на ва́р *стр.* творило
 ~ за храни́ене на живóтни *с.-х.* кормушка
 ~, златáрско лоток для промывания золота
 ~, подбала́стно *ж.-д.* грязевой мешок
коритце *с* на триóр *с.-х.* жёлоб триера
кори́ца *ж* 1. корка 2. обложка (книги)
 ~, на́борна наборная обложка
 ~, худóжествена рисованная обложка
корк *м* пробка
кóрков пробковый
корми́лен рулевой
корми́ло *с* руль; штурвал
 ~, аеродинами́чно *ав., суд.* аэродинамический руль
 ~, активнó *суд.* активный руль
 ~, вертика́лно *ав.* руль поворота; *суд.* вертикальный руль
 ~, височинно *ав.* руль высоты
 ~, га́зово *ав., ркт.* газовый руль
 ~, дифференциáлно *ав.* дифференциальный руль
 ~, компенси́рано *ав.* скомпенсированный руль
 ~, неуравновесéно *суд.* обыкновенный руль
 ~, нóсово *ав.* носовой руль
 ~, полууравновесéно *суд.* полубалансирный руль
 ~, реактíвно *см.* корми́ло, га́зово
 ~, спомагáтелно вспомогательный руль
 ~, страни́чно *ав.* руль поворота
 ~, уравновесéно *ав., суд.* балансирный руль
 ~, хоризонтáлно *ав.* руль высоты; *суд.* горизонтальный руль
кормчия *м* рулевой
 ~, автоматичен авторулевой
корни́з *м* карниз
 ~, вдлѣбнат западающий [заглублённый] карниз
 ~, венча́ещ *см.* корни́з, гла́вен
 ~, вѣншен *арх.* сандрик
 ~, гла́вен верхний [венчающий, главный] карниз
 ~, дѣсчен *арх.* подзор
 ~, междуэта́жен *арх.* междуэтажный карниз; поясok
 ~ на конзóли консольный карниз, карниз на кронштейнах
 ~, надпрозóречен *арх.* сандрик (*над окном*)
 ~, подпрозóречен подоконный карниз
 ~ с резба́ *см.* корни́з, дѣсчен
 ~, фронтóнен фронтонный карниз

корніз, цо́клов цокольный карниз
 коробелáчка *ж* корообдирка, корообди-
 рочный станок
 кородíрам *се* корродировать, подвер-
 гаться коррозии
 корози́онен коррозионный
 корóзия *ж* коррозия
 ~, атмóсфэрна атмосферная коррозия
 ~, гáзова газовая коррозия
 ~, электрoлiтнa электролитическая
 коррозия
 ~, электрoхимiчнa электрохимическая
 коррозия
 ~, избирáтелнa избирательная корро-
 зия
 ~, междукристáлнa [интеркристалiтнa]
 междукристаллитная [интеркристал-
 литная] коррозия
 ~, мéстнa [неравномéрнa] местная [ло-
 кальная] коррозия
 ~, петнiстa язвенная коррозия
 ~, повéрхностнa поверхностная корро-
 зия
 ~, подповéрхностнa подповерхностная
 коррозия
 ~, равномéрнa равномерная [общая,
 сплошная] коррозия
 ~, селективнa *см.* корóзия, избирá-
 телнa
 ~, тóчкова точечная коррозия
 ~, транскристáлнa транскристаллитная
 коррозия
 ~, фрикци́оннa фрикционная коррозия
 ~, химiчнa химическая коррозия
 корозоустойчiвост *ж* коррозиестойкость
 корóна *ж* 1. эл. корона 2. маш. коронная
 шестерня 3. горн. коронка, буровая
 головка 4. бот. крона
 ~, високочестóтнa высокочастотная ко-
 рона
 ~, длетовiднa долотчатая коронка
 ~, электрiческа электрическая корона
 ~, крилчáта ребристая коронка
 ~, крýстовiднa крестовая коронка
 ~ на зъб головка зуба
 ~ на язовiрна стéнa гребень плотины
 ~, полукрилчáта полуребристая корон-
 ка
 ~, пробiвнa *см.* корóна, сондáжна
 ~, самозатóчваща *се* самозатачиваю-
 щаяся коронка
 ~, светлiннa *см.* корóна, электрiческа
 ~, слéнчева солнечная корона
 ~, сменяема съёмная коронка
 ~, сондáжна буровая коронка
 ~, шрóтова дробовая коронка
 корóнка *ж см.* корóна 3.
 короногрáф *м астр.* коронограф
 короя́д *м зоол.* короед

короя́д, вéрхов вершинный короед
 корпорáция *ж* корпорация
 ко́рпус *м* корпус
 ~, авиациóнен авиационный корпус
 ~, двóен двойной корпус
 ~, загéрлящ окучивающий корпус
 (культиватора-окучника)
 ~ на кран корпус крана
 ~ на лáгер корпус подшипника
 ~ на ракéтен двигáтел корпус ракет-
 ного двигателя
 ~ на реáктор яд. физ. корпус реактора
 ~ на струг горн. корпус струга
 ~ на фрéза корпус фрезы
 ~, осно́вен основной корпус
 ~, плúжен корпус плуга
 ~, самолéтен ав. фюзеляж
 ~, херметiчен герметический корпус
 корпускúли *ж мн.*, слéнчеви солнечные
 корпускулы
 кортизóн *м биохим.* кортизон
 кортикостерóн *м биохим.* кортикостерон
 корúнд *м мин.* корунд
 косáчка *ж* косилка
 ~ за трéстiка камышекосилка
 ~, кóнна конная косилка
 ~, мотóрна моторная косилка
 ~, навéсна навесная косилка
 ~, пáркова газонкосилка
 ~, прикачéна прицепная косилка
 ~, ротациóнна ротационная косилка
 ~, рóторна роторная косилка
 ~, самохóдна самоходная косилка
 ~, трáкторна тракторная косилка
 ~, широкозахвáтнa широкозахватная
 косилка
 косáчка-редосъбирáчка *ж* валковая ко-
 силка
 косáчка-резáчка *ж* косилка-измельчи-
 тель
 косáчка-силажорезáчка *ж* косилка-си-
 лосорезка
 косáчка-товарáчка *ж* косилка-погруз-
 чик
 кóсеканс *м мат.* косеканс
 кóсинус *м мат.* косинус
 ~, дирéкторен направляющий косинус
 ~ фи эл. коэффициент мощности, ко-
 синус фи, cos φ
 косинусойда *ж мат.* косинусоида
 косiтба *ж* косовица; сенокос; покос
 косiца *ж* косица (пучок шерсти в руне
 грубошёрстных овец)
 космiчески [космiчен] космический
 космовiзия *ж* космовидение
 космогóния *ж* космогония
 космодрúм *м* космодром
 космолóгия *ж* космология
 космона́вт *м* космонавт

космонавт-дубльор *м* космонавт-дублёр
 космонавтика *ж* космонавтика
 космос *м* космос
 ~, близък ближний космос
 ~, далечен дальний космос
 ~, открит открытый космос
 кост *ж* кость
 кострика *ж* бот. костра, кострика
 костюм *м* костюм
 ~, брониран бронезилет
 ~, защитен защитный костюм
 ~, компенсирател компенсирующий костюм, компенсирующая одежда
 ~, космически космический костюм
 ~, противопротивоположен противоперегрузочный костюм
 косъм *м* волос □ от косми волоса; с дълъг ~ длиноволосый (о мехе); с къс ~ коротковолосый (о мехе)
 ~, дебел толстый волос
 ~, дълъг длинный волос
 ~, завит волнистый [завитой] волос
 ~, къс короткий волос
 ~, междина промежуточный волос
 ~, мек мягкий волос
 ~, мъртъв мертвый волос
 ~, осилест остевой волос
 ~, прав прямой волос
 ~, преходен промежуточный волос
 ~, пречупен изломанный волос
 ~, пухов пуховой волос
 ~, твърд жесткий волос
 ~, тънък тонкий волос
 кося косить
 кота *ж* 1. геод. отметка 2. топографический знак
 ~, абсолютна абсолютная отметка
 ~, височина высотная отметка
 ~, изходна исходная отметка
 котангенс *м* мат. котангенс
 котва *ж* 1. эл., суд. якорь 2. стр. анкер
 ~, адмиралтейска адмиралтейский якорь
 ~, барабанна эл. барабанный якорь
 ~, винтова суд. винтовой якорь
 ~, главна суд. становой якорь
 ~, гъбовидна суд. грибовидный якорь
 ~, дискова эл. дисковый якорь
 ~, мъртва суд. мертвый якорь
 ~, на генератор якорь генератора
 ~, плаваща суд. плавучий якорь
 ~, пръстеновидна эл. кольцевой якорь
 ~, спомагателна суд. вспомогательный якорь
 ~, цилиндрична см. котва, барабанна
 котвен 1. эл., суд. якорный 2. стр. анкерный
 котёл *м* котёл
 ~, атомен атомный котёл

котёл батериен парен батарейный паровой котёл
 ~, битумен битумный котёл
 ~, варилен варочный котёл
 ~, водотръбен водотрубный котёл
 ~, въздушен гидр. воздушный котёл
 ~, въртящ се варилен вращающийся варочный котёл
 ~, димогарен парен дымогарный паровой котёл
 ~, димотръбен газотрубный котёл
 ~, екраниран экранированный котёл
 ~, електрически электротопка
 ~ за варене см. котёл, варилен
 ~ за варене на клей клееварочный котёл
 ~ за централно отопление котёл центрального отопления
 ~, задпещен запечный котёл
 ~, запарвателен с.-х. запарной котёл
 ~, корнуелски корнуоллийский котёл
 ~, ланкаширски ланкаширский котёл
 ~, локомотивен паровозный котёл
 ~, млекопреработващ сыроварный котёл
 ~, парен паровой котёл
 ~, пламъчноотръбен жаротрубный [огнетрубный] котёл
 ~, правоточен прямоточный котёл
 ~ с високо налягане котёл высокого давления
 ~ с вътрешен ход на газопровод, парен оборотный котёл
 ~ с ниско налягане котёл низкого давления
 ~ с пламъчни тръби, парен см. котёл, пламъчноотръбен
 ~, секционен секционный котёл
 ~, стабилен стационарный котёл
 ~, уранов урановый котёл
 ~, циркуляционен варилен циркуляционный варочный котёл
 котёлка *ж* котелок (компас)
 котелна *ж* котельная
 котировка *ж* эк. котировка
 котка *ж* на кран крановая тележка
 котлар *м* котельщик
 котловина *ж* впадина; котловина
 котлон *м*, електрически электрическая плитка
 котоит *м* мин. котоит
 котонизиране с текст. котонизация
 котонин *м* текст. котонин
 котунит *м* мин. котунит, котунит
 кофа *ж* 1. маш., мет. ковш 2. кюбель (грузоулавливающее устройство) 3. ведро; бадья
 ~, багерна ковш экскаватора
 ~, голяма горн. бадья

ко́фа, голя́ма водоотли́вна водоотливная
 бадья
 ~, голя́ма рудоподёмна рудоподъёмная
 бадья
 ~, дой́лна доильное ведро; подойник
 ~ за пробива́не, голя́ма проходческая
 бадья
 ~, кра́нова см. ко́фа 2.
 ~, лея́рска ковш для жидкого ме-
 талла
 ~ на ба́гер см. ко́фа, ба́герна
 ~, обръща́ема горн. опрокидная бадья
 ~, обръща́ща се товароподёмна опро-
 кидывающийся кубель
 ~ с отва́рящо се дёно, товароподёмна
 раскрывающийся кубель
 ~, товароподёмна см. ко́фа 2.
 кофа́р м висячий замок
 кофейн м кофеин
 ко́фeрдам м суд. коффердам
 ко́фов [ко́фичков] ковшовый
 кофра́ж м стр. опалубка
 ~, дървен деревянная опалубка
 ~, изго́твен на място см. кофра́ж, тра-
 дицио́нен
 ~, инвeнта́рен инвентарная опалубка
 ~, метáлен металлическая опалубка
 ~, нети́пов [неинвeнта́рен] опалубка для
 одиночного [неповторяющегося] со-
 оружения; нетиповая опалубка
 ~, но́сещ несущая опалубка
 ~, ока́чван [ока́чващ се] подвесная опа-
 лубка
 ~ от кофра́жни платна́ [от плóчи]
 щитовая опалубка
 ~, отоплíteлен [отопля́ващ] утеплён-
 ная опалубка
 ~, премества́ем переставная опалубка
 ~, пълзя́щ подвижная [скользящая]
 опалубка
 ~ с разгло́бяеми кофра́жни платна́
 [с плóчи] разборно-переставная [раз-
 борно-переносная] опалубка
 ~, сгло́блям сборная опалубка
 ~, сгло́бяемо-разгло́блям сборно-раз-
 борная опалубка
 ~, традицио́нен традиционная [изготов-
 ляемая на месте] опалубка
 кофра́жен стр. опалубочный
 кофражи́рам стр. ставить опалубку
 кофражи́ст м опалубщик
 кохeзия ж физ. когезия
 кохeрeнтност ж физ. когерентность
 кохeрeр м рад. когерер
 коч м баран
 коча́н м початок (соцветие)
 ~, ца́ревичен стержень (початка куку-
 рузы)
 кочаномелáчка ж кукурузодробилка

кочаносъбира́ч м початкособиратель, со-
 биратель початков
 кочанотрошáчка ж см. кочаномелáчка
 кош м 1. кузов (напр. вагона); коляска
 (мотоцикла) 2. ковш (напр. экскава-
 тора) 3. корзина
 ~, балóнен корзина аэростата
 ~, гра́йфeрен грейферный ковш
 ~, грёден вет. грудная клетка
 ~, захра́нващ с.-х. питательный ковш
 ~ на ба́гер ковш экскаватора
 ~ на ваго́н кузов вагона
 ~ на ваго́нeтка кузов вагонетки
 ~ на зърносуши́лня короб зерносушил-
 ки
 ~ на скип горн. кузов скипа
 ~, приёмен приёмный ковш; загрузоч-
 ный ковш
 ~, се́менен с.-х. семенной ковш
 кошáра ж овчарня; загон для овец;
 кошара
 ко́шер м улей
 ~, двукóрпусен двухкорпусный улей
 ~, еднокóрпусен однокорпусный улей
 ~, ра́мков рамочный улей
 ко́шница ж корзина
 ко́шничка ж корзинка (соцветие)
 ко́шов ковшовый
 кра́ва ж корова
 крава́р м 1. пастух 2. дояр
 крава́рник м коровник
 кравефе́рма ж молочная ферма
 кра́ен конечный, крайний; предельный
 край м конец
 ~, заоб́лен [закрýглен] закруглённый
 конец
 ~, заоб́стрен заострённый [острый] конец
 ~, ко́нусен конический конец
 ~ на всму́кване окончание впуска
 ~ на излу́скане окончание выпуска
 [выхлопа]
 ~ на отсéчено дърво́, дýнерен лес.
 комель, комлевый конец хлыста
 ~ на резба́ сбе́г резьбы
 ~, плóськ плоский конец
 ~, постeпéнно завършва́щ [постeпéн-
 но изгъня́ващ се] сбе́г
 крайши́ди мн. геол., геогр. крайштиды
 (тектоническая область)
 крак м нога; ножка (напр. стола); лапа
 (напр. станка)
 «~, ко́зи» 1. лапчатый лом 2. ж.-д. кос-
 тыледёр
 ~ на електрола́мпа, стýклен ножка
 электролампы
 крамбо́л м суд. крамбол, крамбал
 крампóн м ж.-д. (путевой) костыль
 крапно́вадач [крапно́изваждач] м
 ж.-д. костыледёр

крапнонабивач *м ж.-д.* костыльный
 молоток
 кран *м* 1. кран (*напр. трубопровода*)
 2. (грузоподъемный) кран
 ~, аварийен аварийный кран
 ~, автомобилен автомобильный кран,
 автокран
 ~, аkerманов *ж.-д.* концевой кран
 ~, брегові береговой кран
 ~, велосипеден велосипедный кран
 ~, верйжен гусеничный кран, кран на
 гусеничном ходу
 ~, воден водяной кран
 ~, водоизпускáтелен водоспускной кран
 ~, водопбен *см.* кран, водоснабдите-
 лен
 ~, водопробен водопробный кран (*паро-
 вого котла*)
 ~, водопровóден водопроводный кран
 ~, водоснабдйтелен *ж.-д.* гидравличес-
 кая колонка
 ~, водочёрпен водоразборный кран
 ~, въздухоразпределйтелен *ж.-д.* кран-
 воздухораспределитель
 ~, въздушен воздушный кран
 ~, въздушнокомпрéсoren воздухораз-
 борная колонка
 ~, въртящ се поворотный кран
 ~, гáзов газовый кран
 ~, грайферен грейферный кран
 ~, гъсёничен *см.* кран, верйжен
 ~, двупйтен двухходовой кран
 ~, дрóселен дроссельный кран
 ~, електрически электрический кран
 ~, железопйтен железнодорожный кран
 ~, за изпýскане на мáсло маслоспуск-
 ной кран
 ~, за претовáрване, мóстов перегрузоч-
 ный кран; перегрузочный мост, пе-
 регружатель
 ~, за пълнене *см.* кран, пълнáчен
 ~, за управлénие кран управления
 ~, захрáнващ питательный кран
 ~, изпразнителен спускной кран
 ~, изпускáтелен выпускной кран; слив-
 ной кран
 ~, кáбелен кабель-кран, кабельный
 кран
 ~, кобйличен кран-журавль
 ~, кóзлов козловой кран
 ~, колёсен колёсный кран, кран на
 колёсном ходу
 ~, конзóлен консольный кран
 ~, контролен контрольный кран
 ~, кóрабен корабельный кран
 ~, кúлов башенный кран
 ~, леярски литейный кран
 ~, магистрáлен магистральный гидрант
 ~, мáчтов мачтовый кран

кран, мáчтово-стрéлов мачтовый стрело-
 вой кран
 ~, многопйтен многоходовой кран
 ~, монтажен монтажный кран
 ~, мóстов мостовой кран
 ~, мóстов еднóгрéдов мостовой одно-
 балочный кран
 ~, на въртящ се кръг кран на поворот-
 ном кругу
 ~, натегáтелен натяжной кран
 ~, обръщáтелен *см.* кран, реверсйвен
 ~, окачén подвесной кран
 ~, парен паровой кран
 ~, паровпускáтелен паровпускной кран
 ~, пароизпускáтелен пароспускной кран
 ~, плáващ плавучий кран
 ~, повдигáтелен *см.* кран, подéмен
 ~, подвижен катучий кран
 ~, подéмен подъёмный кран
 ~, пожáрен *см.* кран, противопожáрен
 ~, полупортáлен полупортальный кран
 ~, портáлен порталный кран
 ~, предпáзен предохранительный кран
 ~, прелйвен переливной кран
 ~, преносйм переносный кран
 ~, пристéнен настенный кран
 ~, пробен испытательный кран
 ~, продухвáтелен продувательный кран
 ~, противопожáрен пожарный кран
 ~, пробóден проходной кран
 ~, пускáтелен *см.* кран, изпускáтелен
 ~, пълнáчен загрузочный кран
 ~, пълновъртящ се [пълнообръщáте-
 лен] полноповоротный кран
 ~, пйтен путевой кран
 ~, разединйтелен разобщительный кран
 ~, разпределйтелен распределительный
 кран
 ~, реверсйвен реверсивный кран
 ~, регулирóвъчен регулировочный кран
 ~, рёлсов кран на рельсовом ходу
 ~, ръчен ручной кран
 ~, с въртяща се платфóрма кран с
 поворотной платформой
 ~, с повдйгащ се крáнов кóнус кран с
 выдвижной пробкой
 ~, с променлйва стрелá кран с перемен-
 ным вылетом
 ~, с флáнци фланцевый кран
 ~, сáльников сальниковый кран
 ~, самоподéмен самоподъёмный кран
 ~, самоуплътняващ се самоуплотняю-
 щийся кран
 ~, самохóден самоходный кран
 ~, смесйтелен смесительный кран
 ~, спирáтелен 1. *ж.-д.* концевой кран
 2. запорный кран, вентиль
 ~, стáпелен стапельный кран
 ~, стационарен стационарный кран

кран, **стѣнен въртящ се** настенный поворотный кран
 ~, **стрѣлов** стреловой кран
 ~, **стройтелен** строительный кран
 ~, **сѣдинителен** соединительный кран
 ~, **товарачен [товáрен]** погрузочный кран
 ~, **товароподѣмен** грузоподъемный кран
 ~, **тра́кторен** тракторный кран
 ~, **трипътен** трёхходовой кран
 ~, **цѣхов** цеховой кран
 ~, **ѣглов** угловой кран
 кран-автомобѣл *м* автомобильный кран, автокран
 кран-гредá *м* кран-балка
 ~, **висящ** подвесная кран-балка
 кран-дѣрик *м* деррик-кран, деррик
 кран-екскаватор *м* кран-экскаватор
 кран-пътеполагáч *м ж.-д.* путеукладчик
 кран-стрелá *м* стреловой кран
 кран-триѣгълник *м* кран-укосина
 кран-трѣбополагáч *м* кран-трубоукладчик
 кранбáлка *ж суд.* кран-балка
 крáнец *м суд.* кранец
 крáнов крановый
 крановѣк *м* крановщик
 крановѣчка *ж* крановщица
 крáставица *ж* огурец
 крáтен *мат.* кратный
 крáтер *м геол.* кратер
 ~, **метеоритен** метеоритный кратер
 кратковрѣменен кратковременный
 кратковрѣменност *ж* кратковременность
 краткосрѣчен краткосрочный
 крáткост *ж* краткость
 краткотрáен кратковременный; непродолжительный
 крáтно *с мат.* кратное
 ~, **най-мáлко общо** общее наименьшее кратное
 ~, **общо** общее кратное
 крáтност *ж* кратность
 ~ **на полиспáст** кратность полиспаста
 ~ **на светлофѣлтър** кратность светофильтра
 крáчен ножной; педальный
 крáчка *ж* шаг
 ~ **на обрушáване горн.** шаг обрушения (кровли)
 крачкомѣр *м* шагомер
 крѣда *ж 1. петр.* мел *2. геол.* меловая система, мел
 ~, **ѣзерна гáжа, землистýй гипс, озѣрный** мел
 ~, **мляна** молотый мел
 ~, **промѣта** отмученный мел
 крѣден меловой
 крѣдит *м* кредит □ **ѣмам** ~ иметь кредит; **на ~** в кредит

крѣдит, бáнков банковский кредит
 ~, **безсрѣчен** бессрочный кредит
 ~, **дългосрѣчен** долгосрочный кредит
 ~, **краткосрѣчен** краткосрочный кредит
 ~, **търговски** коммерческий кредит
 крѣдитен кредитный
 кредитирам кредитовать
 кредитира́не *с* кредитование
 крѣдитор *м* кредитор
 крѣдов меловой
 крезол *м хим.* крезол
 крезолпурпур *м хим.* крезол-пурпур, крезоловый пурпурный
 крекервáлци *м мн.* дробильные вальцы
 крѣкинг *м хим.* крекинг
 ~, **каталитѣчен** каталитический крекинг
 ~ **под висѣко налягане** крекинг под высоким давлением
 ~ **с рециркулация** крекинг с рециркуляцией, повторный крекинг
 ~, **термѣчен** термический крекинг
 крѣкинг-бензѣн *м* крекинг-бензин
 ~, **каталитѣчен** бензин каталитического крекинга
 ~, **термѣчен** бензин термического крекинга
 крѣкинг-газ *м* крекинг-газ
 крѣкинг-остáтък *м* крекинг-остаток
 крѣкинг-процѣс *м* крекинг-процесс
 крѣкингов крекингový
 креки́ране [креки́нране] *с хим.* крекинг (см. *тж.* крѣкинг)
 крем *м* крем
 кремалиѣра *ж изм., опт.* кремальера
 крѣмък *м мин.* кремень
 крен *м суд.* крен
 крѣнвирш *м* сосиска
 кренерѣт *м мин.* креннерит
 кренѣване *с суд.* кренование
 креномѣтър *м суд.* кренометр
 кренѣване *с см.* креноване
 креозѣт *м хим.* креозот
 креп *м текст.* креп
 крепáч *м горн.* крепильщик
 крепдешѣн *м* крепдешин
 крепѣж *м горн.* крепь
 ~, **агрегáтен** агрегатная крепь
 ~, **áнкерен** анкерная [штанговая] крепь
 ~, **áрков** арочная крепь
 ~, **бетѣнен** бетонная крепь
 ~, **венѣчен** венцовая крепь
 ~, **висящ** подвесная крепь
 ~, **водонепропусклѣв** водонепроницаемая крепь
 ~, **врѣменен** временная крепь
 ~, **дървен** деревянная крепь
 ~, **забѣвен** забивная крепь
 ~, **забѣен** забойщицкая крепь

крепёж, затворен замкнутая крепь
 ~, зидариен [зидан] каменная крепь
 ~, изпреварващ опережающая крепь
 ~, колов кольевая крепь
 ~, метален металлическая крепь
 ~, минен горная крепь
 ~, монолитен стоманобетонен монолитная железобетонная крепь
 ~ на стойки крепь на бабках
 ~ на стойки, дървен венцовая крепь вразбежку
 ~, натоварен отгоре см. крепёж, таванен
 ~, неподатлив жёсткая крепь
 ~, непрекъснат см. крепёж, плътен
 ~, обрушвачески посадочная крепь
 ~, огнеустойчив огнестойкая крепь
 ~, ограждащ ограждающее крепление
 ~, окачен см. крепёж, висящ
 ~ от бетонни блóкчета, зидан бетонитовая крепь
 ~, плътен сплошная крепь
 ~, плътен рамков сплошная венцовая крепь
 ~, податлив податливая крепь
 ~, подвижен передвижная крепь
 ~, поддържащ поддерживающая крепь
 ~, покривен перекрышная крепь
 ~, полигонов стропильная крепь
 ~, постоянен постоянная крепь
 ~, потъващ опускная крепь
 ~, преграден органная крепь; огради-
 тельная крепь
 ~, призаббен призабойная крепь
 ~, прътов см. крепёж, анкерен
 ~, разпънков распорная крепь
 ~, разреден крепь вразбежку
 ~, рамков рамная крепь
 ~, редов см. крепёж, преграден
 ~, рудничен см. крепёж, минен
 ~, сборен сборная крепь
 ~, сборен стоманобетонен сборная же-
 лезобетонная крепь
 ~, сводов сводчатая крепь
 ~, сглобяем см. крепёж, сборен
 ~, скарен костровая крепь
 ~, скелетен станковая крепь
 ~, смесен смешанная крепь
 ~, специален специальная крепь
 ~, спускащ се погружная [опускная]
 крепь
 ~, стоманобетонен железобетонная
 крепь
 ~, таванен [таванов] потолочная
 крепь
 ~, таванен дървен потолочная деревян-
 ная крепь
 ~, твърд см. крепёж, неподатлив
 ~, тухлен кирпичная крепь

крепёж, тубингов тубинговая крепь
 ~, челен передовая крепь
 ~, шарнирно-прътов шарнирно-стерж-
 невая крепь
 ~, шпунтов шпунтовое крепление
 ~, щангов см. крепёж, анкерен
 ~, щитов щитовая крепь
 крепене с горн. крепление, возведение
 крепи
 ~ на забой горн. крепление забоя
 ~ на изработка крепление выработки
 ~ с бетон крепление бетоном
 ~ с бетонни блóкчета крепление бетон-
 ными камнями
 ~ с дървени рамки крепление деревян-
 ными рамами
 ~ с метал крепление металлом
 ~ със стоманобетонни елементи креп-
 ление железобетонными элемента-
 ми
 крепител м ав. стабилизатор
 крепители м мн. суд. ванты
 крепкост ж крепость (напр. спирта)
 крепя горн., стр. крепить
 кресло с на космонавта кресло космо-
 навта
 кретон м текст. кретон
 крехкост ж хрупкость; ломкость
 ~, водородна мет. водородная [тра-
 вильная] хрупкость
 ~ на горещо мет. теплоломкость
 ~ на стъклото хрупкость стекла
 ~, синя мет. синеломкость
 ~ след отвърщане мет. хрупкость от-
 пуска
 ~, червена мет. краснеломкость
 крехък хрупкий; ломкий
 ~ на студено хладноломкий
 крив кривой
 крива ж кривая, кривая линия
 ~, алгебрична алгебраическая кривая
 ~, балистична траектория (снаряда)
 ~, Гаусова см. крива на Гаус
 ~, депресионна гидр. депрессионная
 кривая
 ~, дисперсионна кривая дисперсии
 ~, еквивалентна эквивалентная кривая
 ~, експоненциална экспоненциальная
 кривая
 ~, зададена честотна спектр [частот-
 ная характеристика] входного сиг-
 нала
 ~, затворена замкнутая кривая
 ~, зърнометрична гранулометрическая
 кривая
 ~, интегрална интегральная кривая
 ~, интерференционна кривая интерфе-
 ренции
 ~, кошова коробовая кривая

крѝва на водоизмѣстване *суд.* кривая водоизмещения
 ~ на Га́ус кривая Гаусса, кривая распределения (погрешностей)
 ~ на деформации кривая деформаций
 ~ на кристализация кривая кристаллизации
 ~ на лица́та на водоли́нии *суд.* строевая по ватерлиниям
 ~ на лица́та на ребра́та *суд.* строевая по шпангоутам
 ~ на магнітно измѣстване кривая магнитного смещения
 ~ на мо́щность кривая мощности
 ~ на намагнітване кривая намагничивания
 ~ на напреже́ния кривая напряжений
 ~ на натоварване кривая нагрузки
 ~ на обе́ми *суд.* кривая объёмов
 ~ на охла́ждане кривая охлаждения
 ~ на поглѣщане кривая поглощения
 ~ на пъ́тя *ж.-д.* кривая пути
 ~ на разпределе́ние кривая распределения
 ~ на разрѣждане *эл.* кривая разрядки
 ~ на разтворѝмост кривая растворимости
 ~ на разшире́ние кривая расширения
 ~ на смущѣнието, честотна частотная характеристика помех
 ~ на ста́пянето кривая плавления
 ~, обвѝвна огибающая кривая
 ~, обратна *мат., ж.-д.* обратная кривая
 ~, ортогона́лна ортогональная кривая
 ~ от второ́ра стѣпен *мат.* кривая второго порядка
 ~, периодична периодическая кривая
 ~, плóска плоская кривая
 ~, правоъгълна хистерѣзисна прямоугольная гистерезисная кривая
 ~, прѣходна переходная кривая
 ~, прóста простая кривая
 ~, пространствена пространственная кривая
 ~, равни́нна *см.* крѝва, плóска
 ~, резонансна резонансная кривая
 ~, ректифици́руема *мат.* спрямляемая кривая
 ~, светлоразпределѝтелна кривая светораспределения, фотометрическая кривая
 ~, синусоида́лна синусоидальная кривая
 ~, стрѣмна *мат.* крутая кривая
 ~, сферична *мат.* сферическая кривая
 ~, съединѝтелна *ж.-д.* сопрягающая кривая
 ~, съста́вна *см.* крѝва, ко́шова

крѝва, термомехани́чна термомеханическая кривая
 ~, хистерѣзисна *физ.* петля гистерезиса
 ~, центрáлна центральная кривая
 ~, циркуля́рна *ж.-д.* круговая кривая
 крѝви *ж. мн.*, съседни *ж.-д.* смежные кривые
 кривина́ *ж.* кривизна
 ~, бѝмсова *суд.* погибь бимсов
 ~, второ́ра вторая кривизна, кручение (кривой)
 ~, геодезична геодезическая кривизна
 ~, дво́йна двойная кривизна
 ~, допѣлнителна дополнительная [добавочная] кривизна
 ~, едностранна односторонняя кривизна (*древесины*)
 ~ на пáлуба погибь палубы
 ~ на пáлуба, надлѣжна седловатость палубы
 ~ на пáлуба, напрѣчна поперечная погибь палубы
 ~ на полѣ кривизна поля, искривление поверхности (изображения)
 ~ на ребóрд закраина (обода колеса)
 ~, нача́лна начальная кривизна
 ~, разностранна разносторонняя кривизна (*древесины*)
 ~, срѣдна *мат.* средняя кривизна
 крѝвка *ж.* 1. лекало 2. колено (трубопровода)
 ~, чертѣжна чертѣжное лекало
 криволине́ен криволинейный
 криволине́йност *ж.* криволинейность; изогнутость
 кривомѣр *м.* курвиметр
 кривоши́п *м.* кривошип
 ~, во́дещ *см.* кривоши́п, задвѣжващ
 ~, вѣншен внешний кривошип
 ~, вѣтрешен внутренний кривошип
 ~, гла́вен главный кривошип
 ~, дѝсков дисковый кривошип
 ~, задвѣжващ ведущий кривошип
 ~, куплѝран спаренный [сцепной] кривошип
 ~, напра́вяващ направляющий кривошип
 ~, обратен обратный кривошип
 кривоши́пен кривошипный
 кривуле́не *с.* рыскание (*напр. судна*)
 крѝза *ж.* кризис
 ~, агрáрна аграрный [сельскохозяйственный] кризис
 ~, парѝчно-кредѝтна денежно-кредитный кризис
 ~, финан́сова финансовый кризис
 крѝзис *м.*, вѣлнов *аргд.* волновой кризис
 крик *м.* домкрат
 ~, автомоби́лен автомобильный домкрат

крик, вѣнтов винтовой домкрат
 ~, **грѣбенен** реечный домкрат
 ~, **зѣбногрѣбенен** домкрат с зубчатой рейкой
 ~, **зѣбчат** зубчатый домкрат
 ~, **клинов** клиновой домкрат
 ~, **маслен** см. крик, гидравлический
 ~, **механичен** механический домкрат
 ~, **пневматичен** пневматический домкрат
 ~, **рѣчен** ручной домкрат
 ~, **с непрекъснато дѣйстви**е домкрат непрерывного действия
 ~ **със зѣбен** грѣбен см. крик, грѣбенен
 ~, **телескопичен** телескопический домкрат
 ~, **гидравличесен** гидравлический домкрат
крилен 1. ав. крыльевой 2. стр. створчатый
крило с 1. крыло, лопасть 2. полотнище, створка (двери); створка (окна) 3. крыло; флигель; пристройка
 ~, **безнадлъжниково** ав. безлонжеронное крыло
 ~, **вътрешно** ав. внутрифюзеляжная часть крыла
 ~, **геометрически изменяемо** ав. крыло с изменяемой геометрией
 ~, **эллипсоидно** ав. эллипсоидное крыло
 ~, **крѣстовидно** ав. крестообразное крыло
 ~, **механизировано** ав. механизированное крыло
 ~ **на ботуш** с.-х. щека сошника
 ~ **на гума** авто борт покрышки
 ~ **на плуг** крыло отвала (плуга)
 ~ **на прозорец** створка переплѣта окна
 ~ **на разсед** геол. крыло сброса
 ~ **на стѣлба** лестничный марш
 ~, **надлъжниково** ав. лонжеронное крыло
 ~, **параболично** ав. параболическое крыло
 ~, **плоско** ав. плоское крыло
 ~, **повдигнато** геол. поднятое [верхнее] крыло (сброса)
 ~, **подпрѣно** ав. подкосное крыло
 ~, **полупрѣстенно** ав. полукольцевое крыло
 ~, **потѣнало** геол. опущенное крыло (сброса)
 ~, **правоугълно** ав. прямоугольное крыло
 ~ **с безкрайна разпѣреност** ав. крыло бесконечного размаха
 ~ **с крайна разпѣреност** ав. крыло конечного размаха

крило, самолѣтно крыло самолѣта
 ~, **свободно носещо** ав. свободнонесущее крыло
 ~, **стреловидно** ав. стреловидное крыло
 ~, **сѣрповидно** ав. серповидное крыло
 ~, **телескопично** ав. телескопическое крыло
 ~, **трапецовидно** ав. трапециевидное крыло
 ~, **тригълно** ав. треугольное крыло
крилца с мн. ав. элероны (см. тж. крилце)
 ~, **диференциални** дифференциальные элероны
 ~, **увисващи** [увиснали] свисающие элероны
крилце с ав. элерон (см. тж. крилца)
 ~, **висящо** зависающий элерон
 ~, **изнесено** вынесенный элерон
 ~, **компенсировано** компенсированный элерон
 ~, **некомпенсировано** некомпенсированный элерон
 ~, **неуравновесено** неуравновешенный элерон
 ~, **скосено** скошенный элерон
 ~, **уравновесено** уравновешенный элерон
крилце-клапа с ав. элерон-закрылок
криолит м мин. криолит
криоскопия ж физ. хим. криоскопия
криостат м криостат (термостат для работы при температурах ниже 0°C)
криотрон м авт., вѣт. криотрон
криптокристален геол. криптокристаллический
криптол м мет. криптол
криптон м криптон, Кг
криптонов криптоновый
кристал м 1. кристалл 2. хрусталь
 ~, **двубсен** двухосный кристалл
 ~, **еднобсен** одноосный кристалл
 ~, **идеален** идеальный кристалл
 ~, **йонен** ионный кристалл
 ~, **мозаичен** мозаичный кристалл
 ~, **молекулен** молекулярный кристалл
 ~, **отрицателен** отрицательный кристалл
 ~, **планински** горный хрусталь
 ~, **положителен** положительный кристалл
 ~, **реален** реальный кристалл
 ~, **смѣсен** смешанный кристалл
 ~, **тѣчен** жидкий кристалл
кристален 1. кристаллический 2. кристалльный 3. хрустальный
кристализатор м кристаллизатор
кристализация ж кристаллизация

кристаллизация, вторична вторичная кристаллизация
 ~, допълнителна дополнительная кристаллизация
 ~, магматична магматическая кристаллизация
 ~, масова *стекл.* массовая кристаллизация
 ~ на метáлите кристаллизация металлов
 ~ на стъклóто кристаллизация стекла, расстеклование; зарухание
 ~ на стъклóто, катализирана катализованная [нуклеированная] кристаллизация стекла
 ~ на стъклóто, обёмна объёмная кристаллизация стекла
 ~ от разтвóра кристаллизация из раствора
 ~, принудителна *стекл.* принудительная кристаллизация
 ~, първична первичная кристаллизация
 ~, фракционна *геол.* фракционированная кристаллизация
 кристаллизирам кристаллизовать
 кристализиране *с см.* кристаллизация
 кристалит *м* кристаллит
 кристалография *ж* кристаллография
 кристалографски кристаллографический
 кристалойд *м* кристаллоид
 кристалолуминесценция *ж* кристаллолюминесценция
 кристалооптика *ж* кристаллооптика
 кристалофизика *ж* кристаллофизика
 кристалохидрат *м* кристаллогидрат
 кристалохимия *ж* кристаллохимия
 кристалче *с* кристаллик
 кристобалит *м мин.* кристобалит
 критерий *м* критерий
 ~ за оптимáлност *киб.* критерий оптимальности
 ~ за подобие критерий подобия
 ~ за устойчивост *авт.* критерий устойчивости
 ~ на подобие *см.* критерий за подобие
 критичен критический
 крица *ж мет.* крица; мильбарс
 ~, пудлингова пудлинговая крица
 кроёне *с* раскрой
 кройка *ж* выкройка; закройная модель
 кроки *с геод.* кроки
 крокоит *м мин.* крокоит
 крон *м стекл.* крон
 ~, баритен баритовый крон
 ~, лек лёгкий крон
 ~, свръхтежък сверхтяжёлый крон
 ~, тежък тяжёлый крон
 ~, фосфатен фосфатный крон

кронглас *м* [кронстъкло *с*] *см.* крон
 кронфлинт *м стекл.* кронфлинт
 кронщайн *м* кронштейн
 крос *м, телефонен* телефонный кросс
 кросбридинг *м биол.* кроссбридинг
 кросинг *м горн.* воздушный мост, кроссинг
 кросно *с текст.* навой
 кройч *м* закройщик
 кружйло *с см.* кръжйло
 крупон *м кож.* чепрак
 крупонирам *кож.* чепраковать
 крупониране *с кож.* чепракование
 круша *ж* груша
 крушка *ж 1.* электрическая лампа накаливания *2.* колба, баллон (*электрической лампы накаливания*)
 ~, електрическа *см.* крушка *1.*
 кръв *ж* кровь
 кръвообращение *с* кровообращение
 кръг *м 1.* круг *2. эл.* контур (*см. тж. контур 1.*)
 ~, балансен балансный контур
 ~, бомбен круг-мишень для бомбометания
 ~, вертикален вертикальный круг
 ~, вторичен вторичный контур
 ~, входен *рад.* входной контур
 ~, деклинационен *астр.* круг склонений
 ~, диспечерски *ж.-д.* диспетчерский круг
 ~, затворен замкнутый контур
 ~, изправителен выравнивающий контур
 ~, инверсен *аргд.* круг инверсии
 ~, квазистационарен квазистационарный контур
 ~, коригиращ корректирующий контур
 ~, меридианен меридианный круг
 ~ на бусола, делен азимутальное кольцо буссоли
 ~ на теодолит круг теодолита
 ~ на триене круг трения
 ~ на търкаляне *ж.-д.* круг катания
 ~, настроен *рад.* настроенный контур
 ~, незатворен незамкнутый круг
 ~, обръщателен *ж.-д.* поворотный круг
 ~, осцилаторен *рад.* колебательный контур
 ~, паралелен трептящ *рад.* параллельный колебательный контур
 ~, последователен трептящ *рад.* последовательный колебательный контур
 ~, полярен полярный круг
 ~, резонансен *рад.* резонансный контур
 ~, решётчен *рад.* сеточный контур
 ~ с разпределени параметри *рад.* кон-

тур с распределёнными параметрами
крѣг, **силов** силовой контур
 ~, **спасителен** спасательный круг
 ~ **със съсредоточѣни параметри** рад. контур с сосредоточенными параметрами
 ~, **трептящ** рад. колебательный контур
 ~, **хоризонтален градуиран** геод. горизонтальный градуированный круг
крѣгов круговой
крѣгове м мн.||
 ~, **годишни** лес. годовые слои, годовые кольца
 ~, **свързани** рад. связанные (колебательные) контуры
крѣговрат м круговорот
крѣгооборот м кругооборот
 ~ на **капитала** кругооборот капитала
 ~ на **оборотни средства** кругооборот оборотных средств
крѣжйло с стр. кружало
крѣмен с.-х. кормовой
крѣпка ж заплатка; пластырь; вставка
 ~, **гүмена** резиновая заплатка, резиновый пластырь
крѣст м крест
 ~, **малтийски** маш. мальтийский крест
 ~, **нйшков** геод. сетка нитей
крѣстат 1. крестовидный, крестообразный 2. квадратный
крѣстач м крест (тип фитинга)
крѣстачка ж 1. крестовина 2. см. **крѣстач**
 ~ на **дифференциала** крестовина дифференциала
 ~ на **кормилното колелó** крестовина рулевого колеса
 ~ на **сателитите** [на сателитните колелá] крестовина спутников
крѣстове м мн., **нивелачни** геод. визирки
крѣстовина ж ж.-д. крестовина (стрелочного перевода)
крѣстовище с 1. пересечение дорог; (транспортная) развязка; перекрёсток 2. ж.-д. глухое пересечение путей
крѣстоглав м ползун; крейцкопф
крѣстолиния с ж.-д. глухое пересечение путей
крѣстообразен крестообразный
крѣстопѣт м см. **крѣстовище** 1.
крѣстосан 1. перекрёстный 2. скрещённый 3. мат. скрещивающийся
крѣстосвам с.-х. скрещивать
крѣстосвам се перекрещиваться
крѣстосване с с.-х. гибридизация, скрещивание

крѣстосване, **вѣтресóртово** внутрисортное скрещивание
крѣстосвач м суд. крейсер
 ~, **линеен** линейный крейсер
 ~, **тежък** тяжёлый крейсер
крѣтоска ж биол. помесь
крѣцване с шв. надсечение
крѣцка ж шв. надсечка
крюйс-пеленг м сдх. крюйс-пеленг
крюйс-стенга ж суд. крюйс-стенга
ксантат-барабан м ксанта-барабан
ксантатор м ксантогенатор
ксантогенат м, **целулозен** хим. ксантогенат целлюлозы
ксантогениране с хим. ксантогенирование
ксантофил м хим. ксантофилл
ксенон м ксенон, Хе
ксенотим м мин. ксенотим
ксерография ж ксерография
ксерофит м бот. ксерофит
ксилем м [ксилема ж] ксилема, древесина
ксилемит м фирм. ксилемит (маслянистый антисептик для поверхностной обработки древесины)
ксилография ж полигр. ксилография
ксилól м хим. ксилол, диметилбензол
ксилолит м стр. ксилолит, магнолит
куб м мат. куб
 ~ на **Лүмер** — **Брódхун** кубик Люмера — Бродхуна, фотометрический кубик
кубанит м мин. кубанит, чальмерзит
кубатүра ж кубатура
кубé с арх. купол; купольный свод
кубичен кубический
кубрик с суд. кубрик
куэста ж геол. куэста
күка ж крюк; суд. гак
 ~, **арматүрна** ж.-д. крюк консидера
 ~, **буксирна** суд. буксирный гак
 ~, **вдигателна** подъёмный крюк
 ~, **влекална** см. **күка**, **буксирна**
 ~, **въртяща се около остá** си вертлюжный крюк
 ~, **двóйна** двойной крюк
 ~, **двурóга** двурогий крюк
 ~, **двустранна** двусторонний крюк
 ~, **еднорóга** однорогий крюк
 ~ **за окáчване** см. **күка**, **прикачѣна**
 ~ **за ремаркѣ** буксирный крюк
 ~ **за телефонен изолáтор** крюк телефонного изолятора
 ~, **заварѣна** сварной крюк
 ~, **зáдна** задний крюк
 ~, **затвóрена** замкнутый крюк
 ~, **ковáна** кованный крюк
 ~, **лýта** литой крюк

кúка на теглiч *см.* кúка за ремаркe
 ~, отвáряща се откидной крюк
 ~, пластинчáта пластинчатый крюк
 ~, повдигáтелна подъёмный крюк
 ~, полукрýгла полукруглый крюк (*арматуры*)
 ~, прáва прямой крюк (*арматуры*)
 ~, прикачeна сцепной крюк
 ~, прóста простой крюк
 ~ с каúш крюк с коушем
 ~ с предпазiтел крюк с предохранителем
 ~ с ухó крюк с проушиной [с ушком]
 ~, скачвáтелна сцепной крюк
 ~, спира́чна тормозной гак (самолёта)
 ~, съедини́телна соединительный крюк
 ~, теглiчна тяговый крюк
 ~, телегрáфна телеграфный крюк
 ~, товáрна грузовой крюк; грузовой гак
 кúкичка *ж* крючок
 кукурузоронáчка *ж* кукурузная молотилка
 кукурузосадáчка *ж* кукурузная сеялка
 кукурузотрошáчка *ж* кукурузодробилка
 кúла *ж* 1. башня 2. вышка 3. *хим.* башня, колонна 4. *горн.* копёр
 ~, абсорбциóнна абсорбционная колонна, абсорбционная башня
 ~, брони́рана броневая башня
 ~, вóдна [водонапóрна] водонапорная башня
 ~, врéменна надшáхтова временный [проходческий] копёр
 ~, Глóверова *хим.* башня Гловера
 ~, диспéчерска диспетчерская вышка (аэропорта)
 ~, диференциáлна *гидр.* распределительная вышка
 ~, дървена деревянный копёр
 ~, експлоатациóнна *нефт.* эксплуатационная колонна
 ~, клéткова клетевой копёр
 ~, метáлна металлический копёр
 ~, наблюдáтелна наблюдательная вышка
 ~, надшáхтова надшахтный копёр
 ~, обслúжваща *косм.* башня обслуживания
 ~ от греди *см.* кúла, дървена
 ~, охладiтелна градирня
 ~, парашúтна парашютная вышка
 ~, поглúщáтелна поглотительная башня
 ~, полимеризациóнна полимеризационная колонна
 ~, призматична башенный копёр
 ~, промеждúтъчна промежуточная колонна

кúла, промiвна *хим.* промывная башня
 ~, реакциóнна *хим.* реакционная колонна
 ~, ректификациóнна *хим.* ректификационная колонна
 ~, силáжна силосная башня
 ~, синте́зна *хим.* башня, в которой происходит синтез
 ~, ски́пова скиповой копёр
 ~, сондáжна буровая вышка; буровая мачта
 ~, стоманобетóнна железобетонный копёр
 ~, суши́лна сушильная башня
 ~, телевизиóнна телевизионная башня
 ~, четириопóрна четырёхстоечный копёр
 ~, шатрообráзна копёр шатровой системы
 ~, шáхтова *см.* кúла, надшáхтова
 кúла-водоём *ж* водонапорная башня
 кúла-кран *ж* башенный кран
 К-улавяне с яд. физ. К-захват
 кулáк *м||*
 ~ с трапецовiден чеп, iглов *дер.-об.* соединение угловым сковороднем
 ~, iглов *дер.-об.* соединение прорезным шипом
 кули́са *ж маш., с.-х.* кулиса
 ~, въртiща се вращающаяся кулиса
 ~, дýгова дуговая кулиса
 ~ за обрáтен ход кулиса обратного хода
 ~, затвóрена закрытая кулиса
 ~, клáтеща се качающаяся кулиса
 ~, направлiваща направляющая кулиса
 ~, прáва прямая кулиса
 кули́сен кулисный
 кулмина́ция *ж астр.* кульминация
 ~, гóрна верхняя кульминация
 ~, дóлна нижняя кульминация
 кúлов башенный
 кулóн *м* кулон, Кл
 кулономéтър *м* кулонометр, вольтметр
 ~, гáзов газовый кулонометр
 ~, теглóвен весовой кулонометр
 ~, титрациóнен титрационный кулонометр
 култивáтор *м с.-х.* культиватор
 ~, гóрски лесной культиватор
 ~, градiнски садовый культиватор
 ~, дiсков дисковый культиватор
 ~, еднорéдов однорядный культиватор
 ~ за дълбóко разрóхване глубокий культиватор-рыхлитель, чизель-культиватор
 ~ за плéвене культиватор-полольник

култиватор, лозарски виноградниковый
 культиватор-рыхлитель
 ~, навесен навесной культиватор
 ~, наторяващ культиватор-растениепитатель
 ~, окачен *см.* култиватор, навесен
 ~, окóпен пропашной культиватор
 ~, прикачен прицепной культиватор
 ~, ротациóнен ротационный культиватор
 ~, тракторен тракторный культиватор
 ~, универсáлен универсальный культиватор
 ~, цвёклов свекловичный культиватор, культиватор для междурядной обработки свёклы
 ~, щáнгов штанговый культиватор
 култиватор-браздáч *м* культиватор-окучник
 култиватор-брáна *м* культиватор-борона
 култиватор-екстипáтор *м* экстирпатор, культиватор с жёсткими лапами
 култиватор-окопвáч *м* культиватор-окучник
 култиватор-подхранвáч *м* культиватор-растениепитатель
 култиватор-разрохквáч *м* культиватор-рыхлитель
 култиватор-растениеподхранвáч *м см.* култиватор-подхранвáч
 култивáция *ж с.-х.* культивация (*см. тж.* култивíране)
 култивíрам *с.-х.* культивировать
 култивíране *с с.-х.* культивация
 ~, кръстóсано перекрёстная культивация
 ~, междурéдово культивация междурядий
 ~, предсеитбено предпосевная культивация
 ~, слято сплошная культивация
 култура *ж с.-х.* культура
 ~, бостанджýйска бахчевая культура
 ~, градýнска садовая культура
 ~, зеленчýкова овощная культура
 ~, зёрнена зерновая культура
 ~, лёхова грядковая культура
 ~, маслoдáйна масличная культура
 ~, междурéдова междурядная культура
 ~, окóпна пропашная культура
 ~, пóлска полевая культура
 ~, прóлетна яровая культура
 ~, противоерозиóнна гóрска противоэрозионная лесная культура
 ~, селскостопáнска сельскохозяйственная культура
 ~, силáжна силосная культура
 ~, смéсена гóрска смешанная лесная культура

култура, субтропична субтропическая культура
 ~, технйческа техническая культура
 ~, траншейна траншейная культура
 ~, фуражна кормовая культура
 ~, чиста чистая культура
 ~, чýста гóрска чистая лесная культура
 ~, шпалёрна шпалерная культура
 култури *ж мн.*, житни зерновые
 кумарóн *м хим.* бензофуран, кумарон
 кумён *м хим.* изопропилбензол, кумол
 ку-мётър *м эл.* куметр
 кумулативен кумулятивный
 кóмулус *м метео* кумулюс, кучевые облака
 куниáл *м мет.* куниаль
 куп *м*, звёзден звёздное скопление
 купá *ж* копна; стог
 купа́ж *м* [купажýране *с*] *пищ.* купаж, купажирование
 купé *с 1. ж.-д.* купе *2. авто* купе (*закрытый двухдверный кузов*)
 купёл *м мет.* капель
 купелýване *с мет.* купелирование, купеляция
 кúпла *ж ж.-д.* стяжка
 ~, вагóнна вагонная стяжка
 ~, вíнтова винтовая стяжка
 ~, рабóтна рабочая стяжка
 ~, спомагáтелна запасная стяжка
 кúплунг *м 1. маш.* (соединительная) муфта *2. авто* сцепление (*см. тж.* съединител)
 кúпол *м арх., геол.* купол
 ~, вулкáнски куполовидный вулкан, вулканический купол
 ~ с пандантíви *арх.* купол на парусах
 ~, солён *геол.* соляной купол
 кúпола *ж 1. арх.* купол (*см. тж. кúпол*) *2. башня*
 ~, въртяща се *ав.* вращающаяся турель
 ~, картéчна *ав.* пулемётная турель
 ~, опáшна *ав.* хвостовая турель
 кúполен купольный
 куприóкис *м* окись меди
 куприсулфáт *м* сернокислая медь
 купрít *м мин.* куприт
 купрoбкис *м* закись меди
 купрохлорíд *м* хлористая медь
 купýвам покупать
 купýване *с* покупка, закупка
 ~ на изплáщане покупка в кредит
 купувáч *м* покупатель
 кúпчина *ж* бурт
 ~ от складýран материал штабель
 купюра *ж эк.* купюра
 курвимётър *м* курвиметр, длиномер

кúрник *м* курятник
 курóрт *м* курорт
 курортolóгия *ж* курортология
 курс *м* курс
 ~, бóрсов биржевой курс
 ~, валúтен валютный курс
 ~, ýстински *ав.*, *сдв.* истинный курс
 ~, камбиáлен валютный обменный курс
 ~, компáсен *ав.*, *сдв.* компасный курс
 ~, магни́тен *ав.*, *сдв.* магнитный курс
 ~ на áкции курс акций
 ~ на кóраб курс судна, курс корабля
 ~ на летéне *см.* курс, пóлетен
 ~, пóлетен *ав.* курс полёта
 ~, пóличен вексельный курс
 курсíв *м* полигр. курсивный шрифт, курсив
 курсоизби́рач *м* *ав.* курсозадатчик
 курсоуказáтел *м* *ав.* указатель курса
 курта́ж *м* *эк.* куртаж
 курти́на *ж* куртина
 куршúм *м* *воен.* пуля
 куску́та *ж* *бот.* повилика, кускута
 кутиеоб́разен коробчатый
 кутíйка *ж* 1. коробка, коробочка 2. коробочка (*напр.* льна, хлопчатника)
 ~, анеро́йдна коробка анероида
 ~, се́менна семенная коробочка
 кутíя *ж* 1. коробка 2. футляр
 ~, автоматíчна предава́телна автома-
 тическая коробка передач
 ~, акумула́торна банка [сосуд] аккумуля-
 тора
 ~, батéрийна бак аккумуляторной ба-
 тарей
 ~, безсте́пенна предава́телна бессту-
 пенчатая [прогрессивная] коробка
 передач
 ~, вретéнна шпиндельная коробка
 ~, дека́дна съпротивíтелна *эл.* декад-
 ный магазин сопротивлений
 ~, ебони́това акумула́торна эбонито-
 вый аккумуляторный бак
 ~ за сърце́ *лит.* стержневой ящик
 ~, инструмента́лна инструментальный
 ящик
 ~, ка́белна *эл.* кабельный бокс
 ~, кáлникова *суд.* грязевая коробка
 ~, картóнена полигр. футляр
 ~, кла́панна клапанная коробка
 ~, клéмна *эл.* клеммная коробка, ко-
 робка выводов
 ~, контаќтна штепсельная розетка
 ~, корми́лна *авто* картер рулевого ме-
 ханизма
 ~, кривошíпна кривошипная коробка
 ~, ла́герна коробка подшипника
 ~, механи́чна предава́телна механи-
 ческая коробка передач

кутíя, многовретéнна многошпиндель-
 ная коробка
 ~, многостéпенна предава́телна мно-
 гоступенчатая коробка передач
 ~ на акумула́тор *см.* кутíя, акумула́-
 торна
 ~ на боби́на корпус катушки зажига-
 ния
 ~ на дифференциáл *авто* коробка диф-
 ференциала
 ~ на конденса́тор корпус конденсатора
 ~ на лóйник коробка сальника
 ~ на скрипéц, рóлкова обойма блока
 ~, нортóнова подава́телна *мет.-об.* нор-
 тоновская коробка подач
 ~, петсте́пенна предава́телна пятисту-
 пенчатая коробка передач
 ~, подава́телна *мет.-об.* коробка подач
 ~, подбúксова *ж.-д.* подбуксовая ко-
 робка
 ~, полуавтоматíчна предава́телна по-
 луавтоматическая коробка передач
 ~, прегрева́телна *ж.-д.* парособира-
 тельная коробка, коллектор паро-
 перегревателя
 ~, предава́телна *авто* коробка передач
 ~, распределíтелна распределительная
 коробка
 ~, редúкторна корпус редуктора
 ~ с въртáщи се контаќти, съпроти-
 вíтелна *эл.* магазин сопротивлений с
 вращающимися контактами
 ~ с изте́гляща се шпóнка, подава́телна
 коробка подач с вытяжной шпонкой
 ~ с прогресíвно превключване, пре-
 дава́телна *см.* кутíя, безсте́пенна
 предава́телна
 ~ с щéпсели, съпротивíтелна *эл.* штеп-
 сельный магазин сопротивлений
 ~, се́менна *с.-х.* семенная коробка
 ~, силоотвóдна коробка отбора мощ-
 ности
 ~, скóростна *см.* кутíя, предава́телна
 ~, смукáтелна *цел.-бум.* отсасывающий
 ящик
 ~, спира́чна тормозная коробка
 ~, сте́пенна предава́телна ступенчатая
 коробка передач
 ~, супóртна фартук (токарного стан-
 ка)
 ~, съединíтелна *маш.* соединительная
 коробка
 ~, съпротивíтелна *эл.* магазин сопро-
 тивлений
 ~, тристе́пенна предава́телна трёхсту-
 пенчатая коробка передач
 ~, уплътни́телна сальник
 ~, хидравлíчна предава́телна гидрав-
 лическая коробка передач

кутия, чёрна *киб.* «чёрный ящик»
 ~, четиристепенна предавателна четирёхступенчатая коробка передач
 ~, шибърна *ж.-д.* золотниковая коробка
 кух полный; пустотелый
 кухина *ж* 1. полость 2. пустота
 ~ в бетона раковина в бетоне, каверна в бетоне
 ~ в тухла пустота в кирпиче
 ~, карстова карстовая пустота
 кухня *ж* кухня; *суд.* камбуз
 ~, фуражна *с.-х.* кормоприготовительная
 кушак *м* шпонка
 къдравина *ж* извитость (волокна)
 къдрица *ж* *кож.* завиток
 къклица *ж* *бот.* куколь
 кълбест шарообразный, шаровидный
 кълбо *с* шар; сфера
 ~, зёмно земной шар
 ~ на лампа баллон лампы
 ~, центрофугално *текст.* кулич, куличик
 кълн *м* *бот.* проросток
 кълне *с* проращение
 кълнове *м* *мн.* всходы
 кълня 1. прорасти 2. набухать (*о вёрнах*)
 кълняемот *ж* всхожесть (семян)
 ~ на семенá всхожесть семян
 ~ на семенá, почвена грунтовая всхожесть семян
 кълчйща *мн.* пенька; пакля
 ~, конопени пеньковая пакля
 ~, лёнени льняная пакля
 кълчйшен пеньковый; из пакли
 кълчищонабивачка *ж* конопатка (*инструмент*)
 кънкй *мн.* кошки, металлические скобы
 кърлеж *м* 1. *бот.* клещевина 2. *зоол.* клещ
 кърма *ж* *суд.* корма
 ~, кръстосвачна крейсерская корма
 кърмйлка *ж* кормушка

кърмйло *с с.-х.* подножный корм
 кърмов *суд.* кормовой
 кърпёж *м стр.* расшивка
 къртач *м горн.* 1. отбойный молоток 2. навалоотбойщик
 къртачен *горн.* отбойный
 къртя 1. выкорчёвывать 2. выламывать, отламывать 3. разбивать
 къртя се отваливаться
 кършене *с бот.* прищипка
 къс *м* 1. кусок 2. штука
 къснозрял позднеспелый
 късовлакнест коротковолокнистый
 късосъединён *эл.* короткозамкнутый
 късосъединител *м эл.* короткозамыкатель
 късофокусен короткофокусный
 къч *м кож.* хаз
 къща *ж* дом
 ~, вегетационна вегетационный домик
 ~ за живеење жилой дом
 ~, тухлена каменный дом; кирпичный дом
 кюлче *с мет.* слиток; чушка
 ~ с правилна форма блюм
 кюнец *м* дымовая труба
 кюнк *м* жестяная труба
 кюприя *ж стр.* лежень, лага
 кюптйа *ж* на брадва обух топора
 кюри *м яд. физ.* кюри, Ки
 кюрир *м* кюрир, Ст
 кюрир *м мин.* кюрит
 кюспё *с жмых, жмыхи*
 ~, конопено конопляный жмых
 ~, ленаково рыжиковый жмых
 ~, лёнено льняной жмых
 ~ на блокчета жмых в плитках
 ~, памучно хлопчатниковый жмых
 ~, рапично рапсовый жмых
 ~, рициново клещевинный жмых
 ~, слынчоглёдово подсолнечниковый жмых
 ~, соево соевый жмых
 ~, сусамово кунжутный жмых
 ~, фьстичено арахисовый жмых
 кюспемелачка *ж* жмыходробилка

Л

лабийлен лабильный
 лабиринт *м* лабиринтное уплотнение, лабиринт
 лаборант *м* лаборант
 лабораторен лабораторный
 лаборатория *ж* лаборатория
 ~, аеродинамична аэродинамическая лаборатория

лаборатория, заводска заводская лаборатория
 ~, измервателна измерительная лаборатория
 ~, изпитвателна контрольно-испытательная лаборатория
 ~, изследвателска исследовательская лаборатория

лаборатория, космическа космическая лаборатория
 ~, летяща летающая лаборатория
 ~, научноизследователска научно-исследовательская лаборатория
 ~, орбитална орбитальная лаборатория
 ~, по металознание металлургическая лаборатория
 ~, почвена грунтовая лаборатория
 ~, технологична технологическая лаборатория
 ~, хидравлична гидравлическая лаборатория
 ~, хидротехническа гидротехническая лаборатория
 ~, химическа химическая лаборатория
 лабрадор *м мин.* лабрадор
 лабрадорит *м петр.* лабрадорит
 лава *ж геол.* лава
 ~, кисела кислая лава
 ~, основна основная лава
 ~, средна средняя лава
 лавандула *ж бот.* лаванда
 лавандулов лавандовый
 лавина *ж* лавина
 ~, електронна электронная лавина
 ~, йонна ионная лавина
 лавини *ж мн.* космические ливни, ливни частиц (*в космическом излучении*)
 ~, електронни электронные ливни
 ~, электроннофотонни электронно-фотонные [каскадные] ливни, электронно-фотонные лавины
 ~, электронноядрени электронно-ядерные [проникающие, смешанные] ливни
 ~ на Оже широкие (атмосферные) ливни, ливни Оже
 лавър *м бот.* лавр
 лаг *м сдв.* лаг
 ~, дънен донный лаг
 ~, електромеханичен электромеханический лаг
 ~, хидравличен гидравлический лаг
 лагер *м 1.* подшипник *2. стр.* опора *3.* лагерь (*для летнего содержания скота*)
 ~, аеродинамичен аэродинамический подшипник
 ~, аеростатичен аэростатический подшипник
 ~, аксиален *см. лагер, упорен*
 ~, аксиален ролков *см. лагер, упорен ролков*
 ~, аксиален сачмен *см. лагер, упорен сачмен*
 ~, бакаутов бакаутный подшипник
 ~ без втулка подшипник без втулки
 ~, буксов *ж.-д.* буксовый подшипник

лагер, вертикален вертикальный подшипник
 ~, втулков плъзгащ подшипник скольжения с втулкой [с цельным вкладышем]
 ~, въздушен воздушный подшипник
 ~, главен главный [основной, коренной] подшипник
 ~, глух неразъемный подшипник
 ~, горен централен вагонный пятник
 ~, графитен графитовый подшипник
 ~, гребеновиден гребенчатый подшипник
 ~, гумен резиновый подшипник
 ~, гумено-метален резинометаллический подшипник
 ~, двойно упорен сачмен *см. лагер, двупосочен упорен сачмен*
 ~, двуделен плъзгащ разъемный подшипник скольжения
 ~, двупосочен двойной подшипник
 ~, двупосочен упорен сачмен двойной упорный шарикоподшипник
 ~, двуреден сачмен двухрядный шарикоподшипник
 ~, двуреден търкалящ двухрядный подшипник качения
 ~, делим плъзгащ разъемный подшипник скольжения
 ~, долен централен подпятник
 ~, дробинков *см. лагер, сачмен*
 ~, еднodelен плъзгащ неразъемный подшипник скольжения
 ~, еднореден одинарный подшипник
 ~, еднореден упорен сачмен одинарный упорный шарикоподшипник
 ~, еднореден сачмен однорядный шарикоподшипник
 ~, еднореден търкалящ однорядный подшипник качения
 ~, едноролков стоманен катковый стальной шарнир, катковая опора
 ~ за ябълкова шийка шаровой подшипник
 ~, закрит закрытый подшипник
 ~, иглен игольчатый подшипник
 ~, клатещ се качающа опора (*моста*)
 ~, колесен подшипник колеса
 ~, конзолен консольный подшипник
 ~, конусен конический подшипник
 ~, люлеещ се маятниковая опора
 ~, междинен промежуточный подшипник
 ~, метален металлический подшипник
 ~, металоцерамичен плъзгащ металло-керамический подшипник скольжения
 ~, многореден търкалящ многорядный подшипник качения

лагер, мотовылков шатунный подшипник

~ на колелó *см.* лагер, колёсен

~ на мост опорная часть моста

~ на мост, рóлков катковая опорная часть моста

~ на шéнкела, опóрен опорный подшипник поворотной цапфы

~, на́борен сборный подшипник

~, наклóнен наклонный подшипник

~, направлѣващ направляющий [установочный] подшипник

~, напрéчен *см.* лагер, радиáлен

~, неподвѣжен неподвижный подшипник

~, неразглобѣем неразъёмный [цельный] подшипник, подшипник с неразъёмным корпусом

~, несамонагáждащ се самоустанавливающийся [жёсткий] подшипник

~, оснóвен коренной подшипник

~, óсов *см.* лагер, упóрен

~, открит открытый подшипник

~, пéтов *см.* лагер, упóрен

~, пéтов прѣстеновѣден кольцевой подпятник

~, пéтов стѣпáлен ступенчатый подпятник

~, пластмáсов пластмассовый подшипник

~, плúващ плавающий подшипник

~, плѣзгаш подшипник скольжения

~, подвижен подвижный подшипник

~, подвижен мóстов подвижный мостовой каток, подвижная мостовая опора

~, прѣстеномазѣлен подшипник с кольцевой смазкой

~, радиáлен радиальный подшипник

~, радиáлен еднорéден сачмён радиальный однорядный шарикоподшипник

~, радиáлен рóлков радиальный роликподшипник

~, радиáлен самонагáждащ се двурéден рóлков радиальный двухрядный самоустанавливающийся роликподшипник

~, радиáлен сачмён радиальный шарикоподшипник

~, радиáлно-упóрен [радиáлно-аксиáлен, радиáлно-óсов] радиально-упорный подшипник

~, радиáлно-упóрен еднорéден сачмён радиально-упорный однорядный шарикоподшипник

~, радиáлно-упóрен рóлков радиально-упорный роликподшипник

~, радиáлно-упóрен сачмён радиально-упорный шарикоподшипник

лагер, разглобѣем разъёмный [разборный] подшипник, подшипник с разъёмным корпусом

~, рóлков роликподшипник, роликовый подшипник

~ с бѣчвообráзни рóлки, рóлков роликподшипник с бочкообразными [со сферическими] роликами

~ с вѣти рóлки, рóлков роликподшипник с витыми роликами

~ с вóдно охлáждане подшипник с водным охлаждением

~ с вту́лка подшипник со втулкой

~ с голя́м ѣгъл на ко́нуса, рóлков конический роликподшипник с большим углом конуса

~ с делѣми черу́пки, плѣзгаш *см.* лагер, делѣм плѣзгаш

~ с дѣлги цилиндри́чни рóлки, рóлков роликподшипник с длинными цилиндрическими роликами

~ с ко́нусни рóлки, рóлков конический роликподшипник

~ с ко́нусни рóлки, търка́лящ подшипник качения с коническими роликами

~ с кѣси цилиндри́чни рóлки, рóлков роликподшипник с короткими цилиндрическими роликами

~ с мазѣлен прѣстен *см.* лагер, прѣстеномазѣлен

~ с несамонагáждащи се черу́пки, плѣзгаш самоустанавливающийся подшипник скольжения

~ с несиметри́чни бѣчвообráзни рóлки, рóлков роликподшипник с несимметричными бочкообразными роликами

~ с плѣзгане *см.* лагер, плѣзгаш

~ с търка́ляне *см.* лагер, търка́лящ

~ с цилиндри́чни рóлки, рóлков роликподшипник с цилиндрическими роликами

~ с цилиндри́чни рóлки, търка́лящ подшипник качения с цилиндрическими роликами

~ с ця́ла черу́пка, плѣзгаш *см.* лагер, цял плѣзгаш

~, самонагáждащ се самоустанавливающийся подшипник

~, самонагáждащ се търка́лящ самоустанавливающийся [сферический] подшипник качения

~, самома́жещ се самосмазывающийся подшипник

~, сачмён шарикоподшипник, шариковый подшипник

~, сегмѣnten сегментный подшипник

~, сегмѣnten упóрен сегментный упор-

ный подшипник, сегментный подпятник
 ла́гер, спомага́телен вспомогательный подшипник
 ~, стéнен настенный подшипник
 ~, сто́ящ подшипник на стойке [на подставке]
 ~ със закрéпваща вту́лка подшипник на закрепительной втулке
 ~ със зашýтна шáйба, радиа́лен едно-рёден сачмéн радиальный однорядный шарикоподшипник с защитной шайбой
 ~ със самонагáждащи се черу́пки подшипник с самоустанавливающимися вкладышами
 ~ със самонагáждащи се черу́пки, плъзгащ подшипник скольжения с самоустанавливающимися [с подвижными] вкладышами, самоустанавливающийся подшипник скольжения
 ~, съста́вен см. ла́гер, разглоб́аем
 ~, текстолі́тов текстолитовый подшипник
 ~, трансмисио́нен трансмиссионный подшипник
 ~, търка́лящ подшипник качения
 ~, удво́ен радиа́лно-упо́рен сачмéн сдвоенный радиально-упорный шарикоподшипник
 ~, упо́рен упорный подшипник, подпятник
 ~, упо́рен ро́лков упорный роликподшипник
 ~, упо́рен сачмéн упорный шарикоподшипник
 ~, упо́рен сачмéн однорёден упорный однорядный шарикоподшипник
 ~, фла́нцов фланцевый подшипник
 ~, фла́нцов плъзгащ фланцевый подшипник скольжения
 ~, хидродинамичен гидродинамический подшипник
 ~, хидростатичен гидростатический подшипник
 ~, хоризонтáлен горизонтальный подшипник
 ~, цял плъзгащ неразъёмный [цельный] подшипник скольжения
 ~, черу́пков подшипник с вкладышами
 ~, шарни́рен шарнирный подшипник
 ла́герен подшипниковый
 лагeрoване [лагeрyване] с 1. конструирование подшипниковых узлов; установка подшипников 2. установка вала на опоры 3. *пищ.* хранение (*напр. табака, муки*)
 лаглі́н м сдх. лаглинь

лагранжи́ан м лагранжиан (*в классической и квантовой теории поля*)
 лагúна ж лагуна
 ла́зер м лазер, оптический квантовый генератор
 лазулі́т м мин. лазулит
 лазури́т м мин. лазурит, ляпис-лазурь
 ла́йнер м ав., суд. лайнер
 ла́йсна ж 1. дер.-об. нащельник 2. *авто* молдинг
 лак м 1. лак 2. кож. лак, лаковая кожа
 ~, авиацио́нен авиационный лак, авиалак
 ~, антикорозио́нен антикоррозийный [антикоррозионный] лак
 ~, асфáлтов асфальтовый лак
 ~, бакелі́тов бакелитовый лак
 ~, безцвéтен бесцветный лак
 ~, бйтумен битумный лак
 ~, бояджійски лаковая краска
 ~, бързосъхнещ быстросохнущий лак
 ~, глифта́лов глифталевый лак
 ~, електроизолацио́нен электроизоляционный лак
 ~, естéрен эфироцеллюлозный лак
 ~, зашýтен защитный лак
 ~, изолацио́нен изоляционный лак
 ~, импрегни́ращ пропиточный лак
 ~, киселиноустойчів кислотоупорный [кислотостойкий] лак
 ~, кита́йски китайский лак
 ~, колофо́нов канифольный лак
 ~, лепя́щ клеящий лак
 ~, ма́слен масляный лак
 ~, ма́слено-бйтумен масляно-битумный лак
 ~, ма́слено-глифта́лов масляно-глифталевый лак
 ~, ма́слено-смолі́ст масляно-смоляной лак
 ~, нитроцелуло́зен нитроцеллюлозный лак, нитролак
 ~, покрівен покровный лак
 ~, पो́стен тощий лак
 ~, смо́лен [смолі́ст] смоляной лак
 ~, спі́ртен спиртовой лак
 ~, терпенти́нов скипидарный лак
 ~, тлъ́ст жирный лак
 ~, целуло́зен целлюлозный лак
 ~, че́рен чёрный лак
 ~, шелла́ков шеллачный лак
 лаки́рам лакировать, покрывать лаком
 лаки́ран лакированный
 лакира́не с лакирование, лакировка
 лакиро́вка ж 1. см. лаки́ране 2. лакировка, слой лака
 ла́кмус м лакмус
 ~, син синий лакмус
 ~, червén красный лакмус

лаков лаковый

лаколѣт *м геол.* лакколит

лакотѣкан *ж* лакоткань

лактат *м* лактат, соль или эфир молочной кислоты

лактация *ж с.-х.* лактация

лактодензиметър *м см.* лактометър

лактоза *ж* лактоза, 4-О-β-D-галактопиранозил-D-глюкопиракоза, молочный сахар

лакометър *м* лактометр, лактоденсиметр, молочный ареометр

лактон *м хим.* лактон

лалугер *м* суслик

ламари́на *ж* 1. листовая сталь; стальной лист 2. жель

~, бяла белая [лужёная] жель

~, валцована катаный лист

~, вълниста волнистая листовая сталь

~, дебела стоманена толстолистовая сталь

~, декапирана декапированная сталь, декапированное железо

~ за покрив *см.* ламари́на, покривна

~, калайдисана 1. лужёная листовая сталь 2. белая [лужёная] жель

~, котларска котельная сталь, котельное железо

~, медна листовая медь; медный лист

~, месингова листовая латунь

~, набраздена рифлёный лист

~, обикновена кровельная листовая сталь

~, перфорирана перфорированный лист

~, покривна кровельная сталь, кровельное железо

~, поцинкована оцинкованная кровельная сталь, оцинкованное кровельное железо

~, стоманена листовая сталь; стальной лист

~, трансформаторна трансформаторная сталь

~, тънко валцована [тънка] тонколистовая сталь; жель

~, чёрна чёрная кровельная сталь, чёрное кровельное железо

~, шампована штампованный лист

ламари́нен из листовой стали; покрытый кровельной сталью [кровельным железом]; желяной

ламберт *м физ.* ламберт

ламела *ж* ламель

ламелен ламельный

ламина́рен ламинарный

ламинат *м* слоистый пластик, ламинат

лампа *ж* лампа

~, акумулаторна аккумуляторная лампа

лампа, ацетилéнова ацетиленовая лампа

~, безопасна безопасная лампа

~, бензи́нова бензиновая лампа

~, биспира́лна биспиральная лампа

~, бройчна декадная счётная лампа, декатрон

~, ва́куумна вакуумная лампа

~, високочестотна высокочастотная лампа

~, водорóдна водородная лампа

~, габаритна *авто* габаритный фонарь

~, газонапълнена газонаполненная лампа

~, газосвѣтеща газосветная лампа

~, генераторна генераторная лампа

~, двуелектрòдна двухэлектродная лампа, диод

~, двужична двухнитевая лампа

~, двурешѣтна двухсеточная лампа

~, детекторна детекторная лампа

~, дъгова дуговая лампа

~, екранирана экранированная лампа

~, електрическа электрическая лампа

~, електрометри́чна электрометрическая лампа

~, електрòнна электронная лампа

~, еталòнна эталонная лампа

~, живачна ртутная лампа

~, жълъдова електрòнна электронная лампа типа «жёлудь»

~ за бага́жника *авто* фонарь освещения багажника

~ за запалката *авто* лампа прикуривателя

~ за инфрачервѣни лъчи́ лампа инфракрасного излучения

~ за осветлѣние на двигателѣ *авто* подкапотный фонарь

~ за цифрово означавање *элн.* цифровая лампа

~, запущена *рад.* запертая лампа

~, импúлна импульсная лампа

~, индикаторна индикаторная лампа

~, инфрачервѣна инфракрасная лампа

~, кадмиева кадмиевая лампа

~, кварцова кварцевая лампа

~, кинопрожекциòнна кинопроекционная лампа

~, ключова переключающая лампа

~, комбини́рана комбинированная лампа

~, контро́лна контрольная лампа

~, луминесцѣтна люминесцентная лампа

~, мигаща мигающая лампа

~, миниатю́рна миниатюрная лампа

~, многоелектрòдна многоэлектродная лампа

лампа, многорешётъчна многосеточная
 лампа
 ~, модулаторна модуляторная лампа
 ~ на арматурното табло *авто* лампа ос-
 вещения щитка приборов
 ~ на дългата светлина, контролна
 контрольная лампа включения даль-
 него света фар
 ~ на мигача [на пътепоказателя] *авто*
 лампа указателя поворота
 ~ на регистрационния номер *авто* фо-
 нарь освещения номерного знака
 ~ на ръчната спирачка, контролна *ав-*
то сигнальная лампа ручного тор-
 моза
 ~ на стоп-сигнала *авто* лампа стоп-
 сигнала
 ~ на таксиметровото устройство лам-
 па таксометра
 ~, нагривна паяльная лампа
 ~, напълнена с криптон криптоновая
 лампа
 ~, настолна настольная лампа
 ~, натриева натриевая лампа
 ~, неоновна неоновая лампа
 ~, осветлителна осветительная лампа
 ~, палчикова *см.* лампа, миниатюрна
 ~, пентанова пентановая лампа
 ~, петелектродна пятиэлектродная лам-
 па, пентод
 ~, подвижна *см.* лампа, преносна
 ~, поялна паяльная лампа
 ~, преносна переносная лампа
 ~, приёмно-усилвателна приёмно-уси-
 лительная лампа
 ~, проекционна проекционная лампа
 ~, прожекторна прожекторная лампа
 ~, разрядна разрядная лампа
 ~, реактивна реактивная лампа
 ~, резонансна резонансная лампа
 ~, рекламна неоновна рекламная неонов-
 вая лампа
 ~, руднична рудничная лампа
 ~ с бягаща вълна лампа бегущей вол-
 ны
 ~ с високо налягане, живачна ртутная
 лампа высокого давления
 ~ с водно охлаждане на анода лампа
 с водяным охлаждением анода
 ~ с волфрамова жичка лампа с воль-
 фрамовой нитью
 ~ с вторична емисия лампа со вторич-
 ной эмиссией
 ~ с въгленова жичка лампа с угольной
 нитью
 ~ с две управляващи решетки лампа с
 двойным сеточным управлением
 ~ с дискови изводи лампа с дисковыми
 выводами

лампа с дневна светлина лампа днев-
 ного света
 ~ с индиректно отопление лампа с по-
 догревным катодом
 ~ с нажежаема жичка [с нагриване]
 лампа накаливания
 ~ с обратна вълна лампа обратной вол-
 ны
 ~ с огледална отражателна повърх-
 ност зеркальная лампа
 ~ с променлива стръмнина [с промен-
 лива характеристична крива] лам-
 па с переменной крутизной (харак-
 теристики)
 ~ с тлеещ разряд [с тлеещо изпразване]
 лампа тлеющего разряда
 ~, свръхминиатюрна сверхминиатюр-
 ная лампа
 ~, сигнална сигнальная лампа
 ~, смесителна смесительная лампа
 ~, софитна софитная лампа
 ~, спектрална спектральная лампа
 ~, спиртна спиртовка
 ~, стенна бра
 ~ със светец газ *см.* лампа, люминес-
 центна
 ~ със свръхвисоко налягане лампа
 сверхвысокого давления
 ~ със спиращо поле *элн.* лампа с тор-
 мозящим полем
 ~ със студен катод лампа с холодным
 катодом
 ~, токоизправителна выпрямительная
 лампа
 ~, точкова точечная лампа
 ~, триелектродна трёхэлектродная лам-
 па, триод
 ~, усилвателна усилительная лампа
 ~, флуоресцентна флюоресцентная
 [флуоресцентная] лампа
 ~, фосфоресцентна фосфоресцентная
 лампа
 ~, цезиева цезиевая лампа
 ~, цинкова цинковая лампа
 ~, циркониева циркониевая лампа
 ~, цифрова цифровая лампа
 ~, честотнопреобразувателна частотно-
 преобразовательная лампа
 ~, четириелектродна четырёхэлектрод-
 ная лампа, тетрод
 лампа-светкавица *ж кфт.* лампа-вспыш-
 ка
 ламперия *ж* панель (деревянная обшивка)
 лампи *ж мн.*, сигнални (свето)сигналь-
 ные огни (самолёта)
 лампистерна *ж горн.* ламповая
 лампичка *ж* лампочка
 лампов ламповый
 лампрофир *м петр.* лампрофир

ландо с авто ландо (тип кузова)
 ландшафт м ландшафт
 ланитал м текст. ланитал
 ланолин м ланолин
 лансиране с стр. надвигка
 лантан м лантан, La
 лантанов хим. лантановый
 лантанойд м хим. лантанойд, лантанид
 ланцет м ланцет
 лапа ж 1. лапа (напр. механизма) 2. лапа (якоря)
 ~, скубеща с.-х. теребильная лапа
 лапили мн. геол. лапилли
 лапис м ляпис, нитрат серебра, азотно-кислое серебро
 лапласиан м мат. оператор Лапласа
 ларва ж зоол. личинка
 ларингофон м ларингофон
 ларнит м мин. ларнит
 ласе с полигр. закладка, ленточка-за-
 кладка, ляссе
 ластик м текст. ластик
 лата ж геод. рейка
 ~, далекомерна дальномерная рейка
 ~, двустранна двусторонняя рейка
 ~, нивелачна нивелирная рейка
 ~ с инварна лента рейка с инварной лентой
 ~, сгъваема раскладная рейка
 ~, хоризонтална горизонтальная рейка
 латекс м рез. латекс
 ~, естествен натуральный [природный] латекс
 ~, синтетичен синтетический латекс
 латерит м петр. латерит
 латеритизация ж геол. латеритизация
 латинэ с латинский шрифт
 латит м петр. латит
 лауеграма ж физ. лауэграмма
 лаурвикит м петр. лаурвикит
 лауренций м лоуренсий, Lw
 лаутал м лауталь (сплав)
 лацпорт м суд. лац-порт
 лачен лакированный
 лебедка ж лебедка
 ~, барабанна барабанная лебедка
 ~, верижна цепная лебедка
 ~, вьжена канатная лебедка
 ~, двубарабанна двухбарабанная ле-
 бедка
 ~, еднубарабанна однобарабанная ле-
 бедка
 ~, електрическа электрическая лебедка
 ~, електрореверсивна электрореверсив-
 ная лебедка
 ~, извозна подъёмная лебедка; горн.
 откаточная лебедка
 ~, кранова крановая лебедка

лебедка, маневрена горн. маневровая
 лебедка
 ~, монтажна монтажная лебедка
 ~, моторна лебедка с машинным при-
 водом
 ~, настенна настенная лебедка
 ~, неподвижна неподвижная лебедка
 ~, обрушваческа горн. посадочная ле-
 бедка
 ~, подвижна подвижная лебедка
 ~, подёмна подъёмная лебедка
 ~, преносима передвижная лебедка
 ~, ръчна ручная лебедка
 ~ с безредукторно задвижване лебедка
 с безредукторным приводом
 ~ с водещ вьжен скрипец лебедка с ка-
 натоведущим блоком
 ~ с механично задвижване лебедка с
 механическим приводом
 ~ с ръчно задвижване см. лебедка,
 ръчна
 ~ с фриксионно включване на барабана
 см. лебедка, фриксионна
 ~, скреперна скреперная лебедка
 ~, стационарна стационарная лебедка
 ~, стенна настенная лебедка
 ~, фриксионна фриксионная лебедка
 левиатан м шерстомоечный агрегат,
 шерстомоечная машина
 левкофенит м мин. лейкофен
 левулоза ж D-фруктоза, левулёза, фрук-
 товый [плодовый] сахар
 левцин м хим. лейцин
 левцит м мин. лейцит
 легенда ж геод. легенда
 легирам легировать
 легиран легированный
 легиране с легирование
 легиращ легирующий
 легло с 1. основание (напр. плотины) 2.
 стр., дор. постель 3. маш. седло;
 гнездо; ложе; обойма; опора 4. рус-
 ло (реки)
 ~, баластно ж.-д. балластное корыто
 ~, коксово задувочная колоша
 ~, кормилно суд. рулевая петля
 ~ на клапан седло клапана
 ~ на ресор авто подушка рессоры
 ~ на рудерпис мор. петля рудерписа
 ~ на сграда, зёмно основание сооруже-
 ния
 ~ на ток кож. верхняя подпяточная
 поверхность каблука
 ~, основно основание (земляной пло-
 тины)
 ~ от трошляк, баластно балластная
 щёбеночная постель
 ~, поройно донная часть (оврага)
 ~, пътнo дорожная постель

легло́, речно русло реки
 ~, сѣтово сеточный стол (*бумагоделательной машины*)
 ~, ска́лно о́сновно гидр. скальное основание
 ~, успоко́ительно гидр. гаситель энергии (потока)
 ле́гхорн *м с.-х.* леггорн
 лед *м лёд*
 ~, брикеті́ран брикетированный лёд
 ~, изку́ствен искусственный лёд
 ~ на лю́спи чешуйчатый лёд, лёд в форме чешуек
 ~, па́ков пак, паковый лёд
 ~, смля́н дроблё́ный лёд
 ~, сух сухой лёд
 ледебурі́т *м мет.* ледебурит
 ледері́н *м кож.* ледерин
 лёдник *м 1. геол.* ледник *2. ледник;*
 льдохранилище
 ледогенера́тор *м* льдогенератор
 ледона́тру́пване *с* затор льда
 ледоразбива́ч *м* ледокол
 ледорéз *м суд., гидр.* ледорез
 ледохо́д *м* ледоход
 лёене *с лит.* литьё, отливка
 ~ без сѣ́рца́ бесстержневое литьё
 ~, безка́сово безопочное литьё
 ~ в кокі́ли *см. лёене, кокі́лно*
 ~ в черу́пки литьё в корковые [оболочковые] формы
 ~, ка́сово опочное литьё
 ~, кокі́лно литьё в металлические формы, кокильное литьё
 ~ по во́сѣчни мо́дели литьё по выплавляемым моделям
 ~ под наля́гане литьё под давлением
 ~ сѣ́с сѣ́рца́ стержневое литьё
 ~, центробе́жно центробежное литьё
 ле́ер *м суд.* леер
 ле́йка *ж* лейка
 лека́рствен лекарственный
 лека́рство *с* лекарство
 лёма *ж мат.* лемма
 леме́ж *м с.-х.* лемех (плуга); лапа (культиватора)
 ~, двустра́нен двусторонний лемех
 ~, длетоо́бразен долотообразный лемех; долотообразная лапа
 ~, едностра́нен односторонняя лапа
 ~ за плёвене, култивáторен *см. леме́ж, плёвелен*
 ~, копиев́иден копьевидная лапа
 ~, култивáторен культиваторная лапа
 ~, обръща́ем оборотная лапа
 ~, плёвелен полольная лапа
 ~, плоскорéжеш плоскорежущая лапа
 ~, подко́паващ подкапывающий лемех
 ~, подрязва́щ подрезающий лемех

леме́ж, подхра́нващ подкормочный нож (*культиватора-растениепитателя*)
 ~, проре́ждащ *см. леме́ж, разрéждащ*
 ~, пружі́нен пружинная лапа
 ~, разрéждащ прореживающая лапа
 ~, разро́хкващ рыхлительная лапа
 ~, стрелов́иден стрельчатая лапа
 ~, трапецов́иден трапещевидный лемех
 ~, универса́лен универсальная лапа
 лемниска́та *ж мат.* лемниската
 лен *м 1. бот.* лён *2. льняное волокно*
 ~, влакнода́ен лён-долгунец
 ~, маслода́ен масличный лён, лён-кудряш
 ~, межді́нен лён-межеумок, промежуточный лён
 ~, мі́нен горный лён, длинноволонистый хризотил-асбест
 ~, пълзя́щ стелющийся лён
 ~, разпуклі́в лён-прыгунец
 ~, расче́сан *см. лен, че́сан*
 ~, ро́сен лён-стланец (*росяной мочки*)
 ~, че́сан че́санный лён
 лёнен льняной
 лени́вец *м маш.* леникс
 леновѣ́рша́чка *ж* льномолотилка
 ленокombáйн *м* льноуборочный комбайн, льнокомбайн
 леномѣ́на́чка *ж* льномялка
 леноподби́рач *м* льноподборщик
 ленопредáчен льнопрядильный
 ленопредáчество *с* льнопрядение
 ленопредáчи́ца *ж* льнопрядильня
 ленопроизво́дѣтел *м* льновод
 ленопроизво́дство *с* льноводство
 леносе́йка *ж* льняная сеялка
 ленокуба́чка *ж* льнотеребилка
 ленокстрива́чка *ж* льнотёрка
 леноксуші́лня *ж* льносушилка
 леноксѣ́бирач *м* льноподборщик
 ленокчука́чка *ж 1. льномялка 2. льнотре-*
 пальная машина
 лёнта *ж 1. лента 2. рад.* полоса
 ~, а́збестова асболента
 ~, безко́нечна бесконечная лента
 ~, бимета́лна биметаллическая лента
 ~, гу́мена резиновая лента
 ~, гумі́рана прорезиненная лента
 ~, гъсѣ́нична гусеничная лента
 ~, дара́чна *текст.* кардная лента
 ~, електроизола́ционна электроизоляционная лента
 ~ за ба́нциг ленточная пила
 ~ за но́жовка ножовочное полотно
 ~ за шлифо́ване шлифовальная лента
 ~, измерва́телна *см. лёнта, ме́рна*
 ~, измерва́телна контро́лна *геод.* лента-эталон
 ~, изола́ционна изоляционная лента

лѐнта, инвѐрна инварная лента
 ~, кѝперна киперная лента
 ~, конвѝйерна конвейерная лента
 ~, контрѝлна *тлф.* контрольная лента
 ~, магнѝтна магнитная лента
 ~, мѝрна мерная лента
 ~ на гѹмата, предпѝзна *авто* ободная лента
 ~ на пропѹскане *см.* лѐнта, пропускѝтелна
 ~ на спѝрѝчката *см.* лѐнта, спѝрѝчна
 ~, памѹчна хлопчатобумажная лента
 ~, перфорѝторна перфорационная лента, перфолента
 ~, пропускѝтелна *эл.* полоса пропускания
 ~, разпредѝлѝтелна *тлф.* распределительная лента
 ~, спѝрѝчна тормозная лента
 ~, стомѝнена стальная лента
 ~, стомѝнена мрѝжеста стальная сетчатая лента
 ~, странѝчна *рад.* боковая полоса
 ~, текстѝлна текстильная лента
 ~, телегрѝфна телеграфная лента
 ~, транспѝртна 1. конвейерная лента 2. ленточный конвейер
 ~, триѝнна пыльное полотно
 ~, феромагнѝтна ферромагнитная плѝнка
 ~, фѝлмова киноплѝнка; фотографическая плѝнка, фотоплѝнка
 ~, фрикѝиѝнна фрикционная лента
 ~, харѝиена бумажная лента
 ~, хроногрѝфна лента хронографа
 ~, честѝтна *рад.* полоса частот
 лѐнта-показѝлец *ж* *полигр.* закладка, ленточка-закладка, ляссе
 лѐнтов ленточный
 лепѝж *м* 1. штукатурка 2. штукатурный раствор
 лепѝне *с* клейка; склейка, склеивание
 лепѝнка *ж* *авто* заплата
 ~, студѝна заплата, наложенная холодным способом
 ~, тѝпла заплата, наложенная способом вулканизации
 лепѝнки *ж* *мн.* поточная резина
 лепидокрокѝт *м* *мин.* лепидокрокит
 лепидолѝт *м* *мин.* лепидолит
 лепѝло *с* 1. клей 2. *стр.* мастика (*приклеивающий состав*)
 ~, асфѝлтово [бѝтумно] битумная мастика
 ~, водонеразтворѝмо [водоустѝйчиво] водупорный [водостѝйкий] клей
 ~, декстрѝново декстриновый клей
 ~, животѝнско животный клей
 ~ за гѹма резиновый клей

лепѝло, казеѝново казеиновый клей
 ~, карбамѝдно карбамидный клей
 ~, карбинѝлово карбинольный клей
 ~, каучѹково каучуковый [резиновый] клей
 ~, кафѝво бурый клей
 ~, конструкѝиѝнно конструкционный [силовой] клей
 ~, кѝстно костяной клей
 ~, лѝтексно-албумѝнно латексно-альбуминный клей
 ~, неконструкѝиѝнно неконструкционный [несиловой] клей
 ~, нишестѝно крахмальный клейстер
 ~ от лѝтекс латексный клей
 ~ от нитроцелѹлѝза нитроцеллюлозный клей
 ~, растѝтелно растительный клей
 ~, сѝлово *см.* лепѝло, конструкѝиѝнно
 ~, синтетѝчно синтетический клей
 ~, скорбѝлно *см.* лепѝло, нишестѝно
 лепѝлобѹркѝчка *ж* клеешалка, мешальная машина
 лепѝловѝрка *ж* клеешварка
 лепѝлонаносѝчка *ж* клеешальцы
 ~, двустранна двусторонние клеешальцы
 ~, едностранна односторонние клеешальцы
 лепѝкав [леплѝв] липкий; клейкий
 лепѝкавост [леплѝвост] *ж* липкость; клейкость
 лепѝтит *м* *пѝтр.* лептит
 лепѝтѝн *м* *физ.* лептон
 лептохлорѝт *м* *мин.* железистый хлорит, лептохлорит
 лепѝя склеивать
 лерцолѝт *м* *пѝтр.* лерцолит
 лесѝ *ж* *мн.* *лес.* щиты для отенения всходов в питомнике
 ~, лѝтвени щиты из реек
 ~, трѝстѝкови щиты из камыша
 лесѝка *ж* *бот.* лещина, орешник
 лесничѝй *м* лесничий
 лесничѝйство *с* лесничество
 леснообработѝваемост *ж* удобообработываемость
 лесноразтворѝм легкорастворимый
 леснотѝпѝм легкоплавкий
 лесовѝд *м* лесовод
 лесовѝден лесоводческий
 лесовѝдство *с* лесоводство
 лесознѝние *с* лесоведение
 лесоопѝзване *с* лесоохрана
 лесопѝрк *м* лесопарк
 лесоразвѝждане *с* лесоразведение
 ~, полезѝщѝтно полезащитное лесоразведение
 лесоустрѝйство *с* лесоустройство
 лесохѝмия *ж* лесохимия

летателен летательный
 лѣтва ж планка; рейка; дранка
 ~ за рамка багет
 ~, изравнителна правило (при штукатурных работах)
 ~, кйлова ав. нижний лонжерон
 ~, контролна ж.-д. контрольная линейка
 ~, крайкасова наличник
 ~, нивелачна нивелирная рейка
 ~, обшивна стр. обрешетина
 ~, первазна 1. наличник 2. галтель
 ~, таванска дранка
 лѣтвен планочный; реечный; драночный
 лѣтви ж мн. штукатурная дранка; кровельная дранка; обрешётка
 ~, покривни кровельная дранка
 лѣтвичка ж стр. дранка, дрань
 летѣне с полѣт
 ~, безмоторно планеризм
 ~, инструментално полѣт по приборам
 ~, фигурно высший пилотаж
 летѣц м лѣтчик, пилот
 ~, безмоторен планерист
 ~, воѣнен военный лѣтчик
 ~, граждански гражданский лѣтчик
 летѣц-изпитвач м лѣтчик-испытатель
 летѣц-истребител м лѣтчик-истребитель
 летѣц-космонавт м лѣтчик-космонавт
 летѣще с аэродром; аэропорт
 ~, безмоторно планеродром
 ~, воѣнно военный аэродром
 ~, временно временный аэродром
 ~, гражданско гражданский аэродром
 ~, еднопйстово однополосный аэродром
 ~ за безмоторно летѣне см. летѣще, безмоторно
 ~, крайно аэродром назначения
 ~, лъжливо ложный аэродром
 ~, междйнно см. летѣще, транзитно
 ~, многопйстово многополосный аэродром
 ~, морско гидроаэродром
 ~, отправно аэродром отправления
 ~, полево [пйско] полевой аэродром
 ~, постоянно постоянный аэродром
 ~, ракетно ракетодром
 ~, транзитно транзитный аэродром
 ~, учебно учебный аэродром
 ~, цивйлно см. летѣще, гражданско
 летлив летучий
 летливост ж летучесть
 летоброѣне с, геоложко геологическое
 летосчисление; геохронология
 летораст м см. леторасъл
 леторасъл м бот. (однолетний) побег
 ~, воден волчок, жировой [водяной] побег

леторасъл, иванов [вторичен] иванов
 [вторичный] побег
 ~, скъсен укороченный побег
 ~, удължен удлиненный побег
 летя лететь; летать
 лехá ж с.-х. гряда, грядка
 лехообразувател м с.-х. грядоделатель
 лецитин м биохим. лецитин
 лецитиназа ж биохим. лецитиназа, фосфолипаза
 лѣша кож. мездрить
 лѣшене с кож. мездрение
 лѣшник м лещина, орешник
 лѣща ж 1. опт. линза 2. геол. линза 3. бот. чечевица
 ~, ахроматична опт. ахроматическая линза
 ~, биконвѣсна см. лѣща, двойноизпъкнала
 ~, биконкавна см. лѣща, двойновдлѣбната
 ~, вдлѣбната вогнутая линза
 ~, вдлѣбнато-изпъкнала вогнуто-выпуклая линза
 ~, двойновдлѣбната двояковогнутая линза
 ~, двойноизпъкнала двояковыпуклая линза
 ~, дебѣла толстая линза
 ~, електронна электронная линза
 ~, изпъкнала выпуклая линза
 ~, изпъкнало-вдлѣбната выпукло-вогнутая линза
 ~, конвѣсна см. лѣща, изпъкнала
 ~, конвѣсно-конкавна см. лѣща, изпъкнало-вдлѣбната
 ~, кондензорна опт. конденсорная линза
 ~, конкавна см. лѣща, вдлѣбната
 ~, конкавно-конвѣсна см. лѣща, вдлѣбнато-изпъкнала
 ~, магнитна магнитная линза
 ~ на Френѣл см. лѣща, Френѣлова
 ~, планконвѣсна см. лѣща, плѣско-изпъкнала
 ~, плѣско-вдлѣбната [планконкавна] плоско-вогнутая линза
 ~, плѣско-изпъкнала плоско-выпуклая линза
 ~, разсейвателна [разсѣйваща] рассеивающая [отрицательная] линза
 ~, сферична сферическая линза
 ~, събирателна собирающая [положительная] линза
 ~, тѣнка тонкая линза
 ~, фокусираща фокусирующая линза
 ~, Френѣлова опт. линза Френеля
 ~, цилиндрична цилиндрическая линза
 лѣя лит. лить

леяк *м лит.* литник
 ~, го́рен верхний литник
 ~, о́сновен щелевой литник
 ~, пра́в прямой литник
 ~, разкло́нен ветвистый литник
 ~, сифо́нен сифонный литник
 лея́р *м* литейщик
 лея́рен литейный
 лея́рна *ж* литейный цех
 лея́рски литейный
 лея́рство *с* литейное дело; литейное производство
 лѝас *м геол.* лейас
 либе́ла *ж геод.* уровень
 ~, дво́йна двойной уровень
 ~, крѝгла круглый уровень
 ~, ме́нзулна мензультный уровень
 ~ на вертика́лния крѝг уровень вертикального круга
 ~, обръща́ема оборотный уровень
 ~, сфе́рична сферический уровень
 ~, цилиндри́чна цилиндрический уровень
 либетени́т *м мин.* либетенит
 либра́ция *ж астр.* либрация
 лива́да *ж* луг
 лива́ден луговой
 ли́гавица *ж вет.* слизистая оболочка
 лига́нда *ж хим.* лиганд, адденд
 ~, хела́тна хелатный лиганд
 лигату́ра *ж* 1. мет. лигатура 2. полигр. лигатура
 лигни́н *м* 1. хим., бот. лигнин 2. мед. лигнин, древесная вата
 ~, алка́лен щелочной лигнин
 ~, гидроли́зен гидролизный лигнин
 ~, хидротро́пен гидротропный лигнин
 лигни́т *м* лигнит
 лигнофо́л *м* лигнофоль, дельта-древесина
 лигро́йн *м* лигроин
 лиди́т *м петр.* лидит, фтанит
 лизга́р *м* штыковая лопата
 лизе́на *ж арх.* лизена, лопатка
 лизи́н *м* лизин, α,ε-диаминокапроновая кислота
 лизо́л *м хим.* лизол
 ликва́ция *ж* 1. мет. ликвация, сегрегация 2. геол. ликвация
 ликвида́ция *ж* ликвидация
 ликви́дност *ж эк.* ликвидность
 ликвиду́с *м физ. хим.* ликвидус, линия [поверхность] ликвидуса
 ли́ко *с бот.* луб, флoэма; лыко
 ли́ков лубяной
 ли́ковица *ж* за опако́ване упаковочная рогожа
 ликопи́н *м хим.* ликопин
 ликоя́д *м* лубоед
 лиман *м* лиман

лимб *м* лимб
 ~, електроме́ханичен електромеханический лимб
 лимбургѝт *м петр.* лимбургит
 лимец *м с.-х.* ||
 ~, еднозѝрне́ст пшеница однозернянка
 ~, двузѝрне́ст пшеница двузернянка, эммер
 лимѝт *м* лимит
 лимнигра́ф *м гидр.* лимниграф, самописец уровня
 лимон *м* лимон
 лимони́т *м мин.* лимонит
 лиму́зина *ж* лимузин
 лимфа *ж биол.* лимфа
 лин *м мор.* линь
 лина́рка *ж* филѝчатая кисть
 линейа́л *м* 1. линейка; рейшина 2. штриховальный прибор
 ~, дифференци́ален ко́нусен мет.-об. дифференциальная конусная линейка
 ~, ко́нусен мет.-об. конусная линейка
 ~, корекцио́нен мет.-об. коррекционная линейка
 ~, напра́вяващ маш. направляющая линейка
 линеариза́ция *ж тлв.* линеаризация
 линѝен линейный
 линѝене *с* зоол. линька
 линейт *м мин.* линнеит, кобальтовый колчедан, кобальто-никелевый колчедан
 линейка́ *ж*, санита́рна автомобиль скорой помощи
 линейно́ст *ж* линейность
 ~, вертика́лна линейность по вертикали
 ~ на разви́вка линейность развёртки
 ~, хоризонта́лна линейность по горизонтали
 ли́нии *ж* мн. линии (см. тж. ли́ния 1.)
 ~, га́рови *ж.-д.* станционные пути
 ~ на ко́раба, конту́рни обводы корабля
 ~, телури́чни астр. теллурические (спектральные) линии
 ли́нийка *ж* линейка
 ~, измерва́телна измерительная линейка
 ~, логаритми́чна логарифмическая [сѝетная] линейка
 ~, маща́бна масштабная линейка
 ~, на́борна наборная линейка
 ~, навига́торска штурманская линейка
 ~, напра́вяваща направляющая линейка
 ~, пилотска навигационная линейка
 ~, смета́чна см. ли́нийка, логаритми́чна
 ~, шаблoнна лекальная линейка
 ли́нирам линовать
 ли́ниране *с* линовка

ли́ния *ж* 1. линия 2. линейка
 ~, автобу́сна автобусная линия
 ~, автоматична автоматическая линия
 ~, ба́зисна базисная линия
 ~ без за́губи *эл.* линия без потерь
 ~, безпрово́дна свързочна [безжична свързочна] беспроводная линия связи
 ~, брегова́ береговая линия
 ~, ва́лова *суд.* линия валов
 ~, вери́жна цепная линия
 ~, вертика́лна вертикаль, вертикальная линия
 ~, визирна визирная линия
 ~, ви́нтова винтовая линия
 ~, високоволтова высоковольтная линия, линия высокого напряжения
 ~, високочестотна высокочастотная линия
 ~, вися́ща подвесная линия
 ~, ви́тлова винтовая линия; спиральная линия, спираль
 ~, ви́хрова вихревая линия
 ~, вододе́лна водораздельная линия
 ~, водонапо́рна водонапорная линия
 ~, водосли́вна *геод.* тальвег, водосливная линия
 ~, входя́ща съедини́телна *тлф.* входящая соединительная линия
 ~, вѣжена канатная дорога
 ~, въздухопрово́дна воздухопровод
 ~, възду́шна 1. авиалиния; воздушная трасса 2. воздушная линия (связи)
 ~, възду́шна вися́ща подвесная дорога
 ~, възду́шна вѣжена *см.* ли́ния, вѣжена
 ~, вѣзлова *астр.* линия узлов
 ~, вѣтрешна внутренняя авиалиния
 ~, геодези́ческа [геодези́чна] геодезическая линия
 ~, гла́вна железопѣтна железнодорожная магистраль
 ~, глу́ха *ж.-д.* тупиковый путь, тупик
 ~, дво́йна *полигр.* двойная линейка
 ~, дво́йна железопѣтна *см.* ли́ния, двупѣтна
 ~, двукана́лна *эл.* двухканальная линия
 ~, двупрово́дна *тлф.* двухпроводная линия
 ~, двупѣтна *ж.-д.* двухпутная линия
 ~, двустра́нна съедини́телна *тлф.* двусторонняя соединительная линия
 ~, де́йствуваща забойна *горн.* линия действующих забоев
 ~, декови́лна *ж.-д.* 1. узкоколейная железная дорога 2. узкоколейный путь
 ~, делѣтелна делительная линия
 ~, дѣлга *эл.* линия дальних передач

ли́ния, дясна ви́нтова правая винтовая линия
 ~, единична железопѣтна *см.* ли́ния, еднопѣтна
 ~, однопрово́дна *эл.* однопроводная линия
 ~, еднопѣтна *ж.-д.* однопутная линия
 ~, еднородна *эл.* однородная линия
 ~, едностранна съедини́телна *тлф.* односторонняя соединительная линия
 ~, еднофа́зна однофазная линия
 ~, еквипотенци́лна эквипотенциальная линия
 ~, еластична *сопр.* упругая линия
 ~, електромагнѣтна электромагнитная линия
 ~, електропрово́дна линия электропередачи
 ~, железопѣтна 1. железная дорога 2. линия железной дороги
 ~, забойна *горн.* линия забоев
 ~, закъснѣтелна *рад., элн.* линия задержки
 ~, затворена замкнутая линия
 ~, измерва́телна измерительная линейка
 ~, изходна исходная [базовая] линия
 ~, изходя́ща съедини́телна *тлф.* исходящая соединительная линия
 ~, кабелна кабельная линия
 ~, кило́ва килевая линия
 ~, коакси́ална коаксиальная линия
 ~, контро́лна контрольная линия
 ~, конту́рна контурная линия
 ~, крѣва кривая линия
 ~, лимитѣраща *см.* ли́ния, ограничѣтелна
 ~, логаритми́чна логарифмическая линейка
 ~, ля́ва ви́нтова левая винтовая линия
 ~, магистра́лна магистральная линия
 ~, магнѣтна магнитная линия
 ~, магнѣтна си́лова магнитная силовая линия
 ~, маща́бна масштабная линейка
 ~, междугра́дска междугородная линия
 ~, ме́рна *мор.* мерная миля
 ~, механомонта́жна механосборочная линия
 ~ на влия́ние *сопр.* линия влияния
 ~ на де́йствие на си́лата линия действия силы
 ~ на допи́ране линия касания
 ~ на заце́пване линия зацепления
 ~ на изменѣние на да́тата *астр.* линия перемены даты
 ~ на ку́рса *сдх.* линия курса
 ~ на най-ма́лкото съпротивлѣние ли́ния наименьшего сопротивления

линия на налягане линия давления
 ~ на натоварване линия нагрузки
 ~ на ниво *мат.* линия уровня
 ~ на огъване линия прогиба; линия изгиба
 ~ на отместване линия сдвига
 ~ на пеленг *сдх.* линия пеленга
 ~ на плъзгане линия скольжения
 ~ на потока линия потока
 ~ на потъване линия погружения
 ~ на прекъсване линия обрыва
 ~ на пречупване линия излома
 ~ на пътя *сдх.* линия пути
 ~ на равните азимути линия равных азимутов
 ~ на симетрия линия симметрии
 ~ на ската линия ската (крыши)
 ~ на сцепване *см.* линия на зацепване
 ~ на тока *аргд.* линия тока
 ~ на усукване линия кручения
 ~ на фокусите *ав.* линия фокусов (крыла)
 ~ на центровете на тежестта *ав.* линия центров тяжести
 ~, надземна *эл.* надземная линия
 ~, начупена ломаная линия
 ~, непрекъсната сплошная линия
 ~, несиметрична несимметричная линия
 ~, неутрална нейтральная линия
 ~, неутрална геометрична *эл.* геометрическая нейтраль
 ~, неутрална физична *эл.* физическая нейтраль
 ~, нивелачна [нивелетна] *геод., ж.-д.* проектная линия
 ~, нулева *сопр.* нейтральная [нулевая] линия
 ~, ограничителна ограничительная линия
 ~, околоръстна кольцевая дорога
 ~, околоръстна железопътна окружная железная дорога
 ~, опорна опорная линия; линия опирания
 ~, основна основная линия
 ~, осова осевая линия
 ~, отвесна отвесная линия
 ~, отклонителна телеграфна *тлг.* шлейф
 ~, палубна палубная линия
 ~, паралелна параллельная линия
 ~, паропроводна паропровод
 ~, перпендикулярна перпендикулярная линия, перпендикуляр
 ~, пиезометрична пьезометрическая линия
 ~, пладнена полуденная линия
 ~, получерна *полигр.* полутупая [полужирная] линейка

линия, поточна поточная линия
 ~, права прямая линия
 ~, предавателна линия передачи
 ~, пресечна линия пересечения
 ~, проводна проводная линия (связи)
 ~, проектна *см.* линия, нивелачна
 ~, производствена *см.* линия, поточна
 ~, пунктирана 1. пунктирная линия
 2. *полигр.* пунктирная линейка
 ~, пътническа пассажирская линия
 ~, радиална радиальная линия
 ~, радиорелейна радиорелейная линия
 ~, радиотранслационна радиотрансляционная линия
 ~, размерна размерная линия
 ~, резервна забойна *горн.* линия резервных забоев
 ~, резонансна *физ.* резонансная линия
 ~, светлинна *суд.* световая линия (*при центровке валопровода*)
 ~, свързочна *см.* линия, съобщителна
 ~, силова силовая линия
 ~, сметачна счётная линейка
 ~, спасителна *ж.-д.* улавливающий тупик
 ~, спектрална спектральная линия
 ~, спирална спиральная линия
 ~, спомагателна вспомогательная линия
 ~, средна профилна *ав.* средняя линия профиля
 ~, странична железопътна подъездной путь
 ~, строителна *стр.* красная линия; линия застройки
 ~, съобщителна линия связи
 ~, тахиметрична тахеометрическая линейка
 ~, теснолинейна [теснопътна] узкоколейная железная дорога
 ~, токова 1. *эл.* линия тока 2. *аргд.* линия тока, линия обтекания
 ~, топографска топографическая линейка
 ~, трамвайна трамвайная линия
 ~, тролейбусна троллейбусная линия
 ~, успоредна *см.* линия, паралелна
 ~, фантомна *тлф.* совмещённая линия
 ~, фидерна *рад.* фидер
 ~, фина *полигр.* острая [тонкая] линейка
 ~, хоризонтална горизонтальная линия
 ~, центрова центровая линия
 ~, червена *стр.* красная линия
 ~, черна *полигр.* тупая [жирная] линейка
 ~, широколинейна ширококолейная железная дорога
 ~, щрихова штриховая линия

лѣнія, штрих-пунктирана [штрих-пунктова] штрих-пунктирная линия
 линкру́ст *м* [линкру́ста *ж*] линкруст, линкруста, стеновой линолеум
 линогравю́ра *ж* линогравюра
 линогра́ф *м* полигр. линограф
 линоле́ум *м* линолеум
 линотѣп *м* полигр. линотип
 линотѣпѣя *ж* полигр. линотипия
 лѣнтер *м* хлопковый пух
 линтермаши́на *ж* текст. пухоотделитель, линтер, линтерная машина
 липа́ *ж* липа
 липа́за *ж* биохим. липаза
 липарѣт *м* петр. липарит, реолит
 липофѣлен *хим.* липофильный
 липтобиолѣт *м* липтобиолит (*тип угля*)
 лѣра *ж* мет.-об. гитара, гитара настройки
 ~ на пода́ване гитара подач
 ~ със сменя́еми колѣла́ гитара сменных колѣс, гитара со сменными колѣсами
 лѣси́ца *ж* лисица
 лѣсова́чка *ж* пресс для формования деталей обуви (*подошв, стелек, задников и каблучков*)
 лист *м* 1. бот. лист 2. лист (*напр. бумажный, металлический*) 3. листок
 ~, анкѣтен анкетный лист
 ~, ваго́нен вагонный лист
 ~, вно́сен эк. депозит
 ~, гла́вен ресо́рен авто, *ж.-д.* коренной лист рессоры
 ~, ка́ртен лист карты
 ~, корѣмен *ж.-д.* ухватный лист
 ~, макулату́рен полигр. макулатурный лист
 ~, междудѣнен *суд.* междудонный лист
 ~, монта́жен полигр. монтажный лист
 ~ на маневрѣста, отчѣтен *ж.-д.* листок составителя
 ~ на обшѣвката *суд.* лист обшивки
 ~ на ренде́ железка рубанка
 ~ на ресо́ра, гла́вен см. лист, гла́вен ресо́рен
 ~ на трио́н пыльное полотно
 ~, назѣбен бот. зубчатый лист
 ~, напы́лен бот. пыльный лист
 ~, нату́рен *ж.-д.* натуральный листок
 ~, опаша́т бот. черешковый лист
 ~, пѣщен *ж.-д.* топочный лист
 ~, по́кривен кровельный лист
 ~, присѣдна́л бот. сидячий лист
 ~, пѣтен путевой лист; *ж.-д.* маршрут машиниста
 ~, ра́мен *ж.-д.* рамный лист
 ~, ресо́рен рессорный лист; лист рессоры

лист, ску́лов *суд.* скуловой лист
 ~, споѣн *ж.-д.* смычной лист
 ~, страни́чен рад. боковой лепесток (*диаграммы направленности*)
 ~, стрѣнгѣрен *суд.* лист стрингера
 ~, тава́нен *ж.-д.* шинельный лист
 ~, фесто́нен *суд.* фестонный лист
 ~, флорѣн *суд.* флорный лист
 ~, фурни́рен дер.-об. шпон
 ~, харти́ен бумажный лист
 ~, цело́краен бот. цельнокрайний лист
 лѣственѣт *м* петр. ливственит
 лѣственѣтиза́ция *ж* геол. ливственитизация
 лѣствѣница *ж* ливственница
 лѣстен ливственный
 лѣстов ливтовой
 лѣстовѣртка *ж* зоол. ливстовѣртка
 лѣстообра́зен лѣстообразный
 лѣстопа́д *м* листопад
 лѣстоповдѣгач *м* ботвopoдѣмник
 лѣстоѣд *м* зоол. ливтоед
 лѣтѣнев ливтевый
 лѣтѣй *м* ливтей, Li
 лѣтиофѣлѣт *м* мин. ливтиофилит
 лѣто́ с полотняное переплетение
 лѣтогра́ф *м* литограф
 лѣтогра́фия *ж* 1. литография (*способ плоской печати*) 2. литография (*оттиск*)
 лѣтоло́гия *ж* геол. литология
 лѣтопо́н *м* литопон (*пигмент*)
 лѣтосфе́ра *ж* геол. литосфера
 лѣтра́ж *м* рабочий объѣм, литраж
 ~ на дви́гателя рабочий объѣм двигателя
 лѣтър *м* литр, л
 лифт *м* лифт
 ли́хва *ж* процент
 ли́хвен процентный
 ли́хтер *м* суд. лихтер
 ли́ца с *мн.*, бѣксовѣ *ж.-д.* буксовые ще́ки
 ли́це с 1. мат. площадь 2. текст., кож. лицо, лицевая сторона 3. фасад (*см. тж. фаса́да*)
 ~, гла́дко кож. гладкое лицо
 ~, изку́ственно кож. искусственное лицо, искусственный лицевой слой
 ~ на геомѣтри́чна фѣгура площадь геометрической фигуры
 ~ на ко́жа лицо кожи
 ~ на равни́нна фѣгура площадь плоской фигуры
 ~ на сѣчѣние площадь сечения
 ~, облагоро́де́но кож. облагороженное лицо
 ~, плѣ́тно кож. плотное лицо
 ~, чу́пливо кож. ломкое лицо
 ли́цев ливцевой; поверхностный

лицѣнзия *ж* лицензия
 личи́нка *ж* личинка
 лишáвам лишать
 ли́шей *м бот.* лишайник
 лобели́н *м хим.* лобелин
 лобогре́йка *ж с.-х.* лобогрейка
 лов *м* охота
 ~, проми́шлен промысловая охота
 ловѣн 1. охотничий 2. рыболовный
 ловѣц *м* охотник
 лови́тел *м* ловитель, парашют (*в подъѣм-никах*)
 ~, пружи́нен пружи́нный ловитель
 лог *м сдв.* лаг
 логаритми́чен логарифмический
 логаритму́вам логарифмировать
 логаритму́ване с логарифмирование
 логари́гъм *м* логарифм
 ~, десети́чен десятичный логарифм
 ~, натурáлен натуральный логарифм
 ~, обикнове́н обыкновенный логарифм
 лóгер *м суд.* логгер
 лóгика *ж* логика
 ~, веро́ятностна *мат.* вероятностная логика
 ~, математическа математическая [символическая, теоретическая] логика, логистика
 ~, многостóйностна *мат.* многозначная логика
 ~, предикáтна *мат.* логика предикатов
 ~, символична *см.* лóгика, математическа
 ~, формáлна формальная логика
 логи́чески *мат.* логический
 логомѣтър [логомѣр] *м эл.* логометр
 логотип *м полигр.* логотип
 лодбáлка *ж суд.* шлюпбалка
 ~, гравитациóнна гравитационная шлюпбалка
 ~, завѣртваща се вращающаяся шлюпбалка
 лóджия *ж арх.* лоджия
 лóдка *ж* лодка; шлюпка
 ~, грѣбна гребная шлюпка
 ~, летя́ща *ав.* летающая лодка
 ~, мото́рна моторная лодка; моторная шлюпка
 ~, надúвна гúмена надувная лодка
 ~, подвóдна подводная лодка
 ~, самонадува́ема самонадувная спасательная лодка
 ~, спаси́телна спасательная лодка; спасательная шлюпка
 лóжа *ж арх.* ложа
 ~ на рендѣ *дер.-об.* колодка рубанка
 лозá *ж* виноград (*растение*)
 лозáрски виноградарский
 лозáрство с виноградарство

лóзе с виноградник
 лóзов виноградный
 лой *ж* сало; жир
 ~, говѣжда говяжье сало
 ~, лѣшова мездровое сало
 ~, óвча баранье сало
 ~, топѣна топлѣное сало
 лóйник *м* сальник
 лока́лен локальный, местный
 локализа́ция *ж* локализация
 локализи́рам локализовать, локализовать
 лока́тор *м* локатор
 лока́ция *ж*, звúкова звуковая локация
 лóква *ж*, подбáластна *ж.-д.* грязевой мешок
 локомоти́л *м* локомотиль
 локомоти́в *м* локомотив
 ~, акумулáторен аккумуляторный (рудничный) электровоз
 ~, бúтащ пóмощен толкач
 ~, вла́ков поездной локомотив
 ~, вóдещ ведущий локомотив
 ~, газотурби́нен газотурбовоз
 ~, дизе́лов 1. тепловоз 2. *горн.* дизелевоз
 ~, дизе́лов манѣврѣн мотовоз
 ~, дизе́лов рúдничѣн рудничный дизелевоз
 ~, диспѣчерски вывозной локомотив
 ~, електри́чески электровоз
 ~, инерциóнен (рудничный) гировоз
 ~, манѣврѣн маневровый локомотив
 ~, па́рен паровоз
 ~, паротурби́нен паротурбовоз
 ~, пóмощен 1. вспомогательный локомотив 2. толкач
 ~ с га́зов двигáтел газовоз
 ~, съчленѣн сочленѣнный паровоз
 ~, та́нков бестопочный паровоз
 ~, те́ндѣрен танк-паровоз
 ~, турби́нен турбовоз
 локомоти́вен локомотивный
 локсодро́ма *ж геод.* локсодромия
 лом *м* 1. *мет., мин.* излом 2. лом 3. рычаг
 ~ вѣв вид на кúкички *см.* лом, кúкест
 ~, глáдък гладкий излом
 ~, едрозѣрнѣст крупнозернистый [грубозернистый] излом
 ~, жи́лѣст волокнистый излом
 ~, зѣрнѣст зернистый излом
 ~, кúкест крючковатый излом
 ~, мидѣст раковистый излом
 ~, нера́вен неровный излом
 ~, ра́вен *см.* лом, глáдък
 ~, ситнозѣрнѣст мелкозернистый излом
 ломѣн бутовый (*о камне*)
 лонгари́ни *мн.* лонгарины (*в туннелестроении*)

лонгоз *м* пойменный лес

лонжерон *м* авто лонжерон, продольная балка рамы

лопáта *ж* 1. лопата 2. лопасть; лопатка (см. *тж.* лопáтка 1.) 3. ав. лопасть

~, вйтлова лопасть воздушного винта

~, градинска садовая лопата

~, дренажна дренажная лопата

~, за баластиране балластировочная лопата

~, за разбъркване см. лопáта, огнярска

~, изкореняваща корчевальная лопата

~, изоставаща ав. отступающая лопасть

~, изпревърваща ав. наступающая лопасть

~, конна с.-х. конная лопата

~, кúха ав. пустотелая лопатка

~, механическа [механична] механическая лопата (вид экскаватора)

~, моторизирана мотолопата

~, направляваща направляющая лопатка

~, огнярска шуровочная лопата

~, пневматична пневматическая лопата

~, права штыковая лопата

~, разсаждаща сажальная лопата

~, тракторна тракторная лопата

~, цилиндрична ав. цилиндрическая лопасть

лопатиране с перелопачивание

лопáтка *ж* 1. лопатка; лопасть (см. *тж.* лопáта 2.) 2. лопат(к)а

~, за бéлене на корá лес. окорочная лопата

~, за монтиране на гúми лопатка для монтажа шин

~, на вентилáтор лопасть вентилятора

~, на кóрабно витло лопасть гребного винта

~, направляваща направляющая лопатка (турбины)

~, островърха остроконечная лопасть

~, рабóтна рабочая лопатка (турбины)

~, регулираща регулирующая лопасть

лопáтъчен лопастный

лополит *м* геол. лополит

лорандит *м* мин. лорандит

лост *м* 1. рычаг 2. лом

~, блокиращ блокирующий рычаг

~, вертикален вертикальный рычаг

~, включвателен включающий рычаг

~, двурáменен двуплечий рычаг

~, еднорáменен одноплечий рычаг

~, за изключване рычаг выключения

~, за обръщане на стрелката *ж.-д.* рычаг для перевода стрелки

~, за превключване на предавките рычаг переключения передач

лост за спíране тормозной рычаг

~, за управлèние рычаг управления

~, затварящ замыкающий рычаг

~, затегáтелен [затягащ] зажимный рычаг

~, извйт изогнутый рычаг

~, изключвателен выключающий рычаг

~, клавишен клавишный рычаг

~, кóзи крак лапчатый лом

~, колянов коленчатый рычаг

~, команден рычаг управления; ручка управления

~, компенсiращ компенсирующий рычаг

~, кормiлен рулевой рычаг; авто рулевая сошка

~, крачен ножной рычаг

~, кулисен кулисный рычаг

~, люлеещ се качающийся рычаг

~, междiнен промежуточный рычаг

на амортисьор рычаг амортизатора

на крик рычаг домкрата

на крилцè ав. кабанчик элерона

на окáчването, дóлен авто нижний рычаг подвески

на регулáтор рычаг регулятора

на рýчната спирачка рычаг ручного тормоза

~, неравнорáменен неравноплечий рычаг

~, обръщáтелен *ж.-д.* переводной рычаг

~, обтегáтелен [обтягащ] натяжной рычаг

~, ограничiтелен ограничительный рычаг

~, опóрен опорный рычаг

~, осигурiтелен см. лост, блокиращ

от втóри род рычаг второго рода

от пýрви род рычаг первого рода

~, повдигáтелен подъемный рычаг

~, подвижен подвижной рычаг

~, превключващ переключающий рычаг, рычаг (механизма) переключения

~, пружинен пружинный рычаг

~, пускáтелен пусковой рычаг

~, равнорáменен равноплечий рычаг

~, разпределiтелен распределительный рычаг, рычаг распределения

~, реверсiращ реверсирующий [реверсивный] рычаг, рычаг реверса

~, регулирóвъчен регулировочный рычаг

~, рýчен ручка управления; ручной рычаг

с вiлка вильчатый рычаг

с противотéжест рычаг с противовесом

лост, спира́чен тормозной рычаг
 ~, съедини́телен соединительный рычаг
 ~, управля́ющ рычаг управления
 ~, устано́вочен установочный [регулиру-
 ровочный] рычаг
 ~, шарни́рен шарнирный рычаг
 ~, ѳглов *см.* лост, коля́нов
 ло́стов рычажный
 ло́стче с рычажок
 лот *м сдв.* лот
 ~, механи́чен механический лот
 ~, рѣчен ручной лот
 лотли́н *м сдв.* лотлинь
 ло́тра *ж с.-х.* сухой протравливатель
 ло́ция *ж сдв.* лоция
 ло́цман *м* лоцман
 ло́цмански лоцманский
 лошока́чествен низкокачественный, низ-
 косортный
 лубрика́тор *м маш.* лубрикатор
 ~, еднотóчков одноточечный лубрика-
 тор
 ~, многотóчков многоточечный лубри-
 катор
 ~ с механи́чен прѣвод, многотóчков
 многоточечный лубрикатор с меха-
 ническим приводом
 луга́ *ж* щёлок; *кож.* зольная жидкость
 ~, бя́ла *цел.-бум.* белый щёлок
 ~, зелѣ́на *цел.-бум.* зелёный щёлок
 ~, ма́терна маточный щёлок, маточный
 раствор, маточник
 ~, отпа́дъчна *цел.-бум.* отработанный
 щёлок
 ~, сулфи́тна *цел.-бум.* сульфитный щё-
 лок
 ~, че́рна *цел.-бум.* сульфатный [чёрный]
 щёлок
 лу́гав щелочной
 лугоуло́витель *м цел.-бум.* щелокоулови-
 тель
 лузитани́т *м петр.* лузитанит
 лук *м* лук
 ~ арпаджи́к лук-севок
 ~ кроми́д репчатый лук
 лука́нка *ж* луканка (*сорт сырокопчёной*
колбасы)
 луковада́ч *м* лукокопатель
 лу́ковица *ж бот.* луковица
 лу́ковичен луковичный
 лукс *м свт.* люкс, лк
 лукс-секúнда *ж* люкс-секунда, лк·с
 луксметѣр *м* люксметр
 лу́мен *м свт.* люмен, лм
 лу́мен-секúнда *ж* люмен-секунда, лм·с
 лу́мен-час *м* люмен-час, лм·ч
 луменомѣтѣр *м* люменометр
 лумина́л *м* люминал, фенобарбитал, 5-
 этил-5-фенилбарбитуровая кислота

луминесци́ентен люминесцентный
 луминесци́енция *ж* люминесценция
 луминофо́р *м* люминофор
 лу́нен лунный
 лу́нник *м* лунник, искусственный спут-
 ник Луны
 лунохо́д *м* луноход
 лу́па *ж* лупа
 лупи́на *ж бот.* люпин
 лу́пинг *м ав.* петля Нестерова, мёртвая
 петля
 лутѣ́ций *м хим.* лутеций, Lu
 луфт *м* люфт; зазор; просвет
 луфтоме́р *м* щуп
 луяври́т *м мин.* луюврит
 лѣжйца *ж* ложка
 лѣк *м* лучок (*лучковой пилы*)
 ~, резба́рски лобзик
 лѣкату́шене с на подви́жния съста́в
ж.-д. виляние подвижного состава
 лѣскав блестящий; отполированный
 лѣскавина́ *ж* лоск; блеск; глянец
 лѣскам лошить; наводить глянец; поли-
 ровать
 ~ паркѣт натирать паркет
 лѣскане с лощение; глянцевание
 ~ на паркѣт натирка паркета
 лѣска́чка *ж кож.* лошильная машина
 лѣч *м* луч (*см. тж. лѣчи́*)
 ~, електрòнен электронный луч
 ~, естѣ́ствен светли́нен естественный
 световой луч
 ~, зрѣ́телен луч зрения
 ~, крѣ́гло поляризи́ран луч, поляризо-
 ванный по кругу
 ~, линѣ́йно поляризи́ран линейно-по-
 ляризованный луч
 ~, монохромати́чен монохроматический
 луч
 ~, напѣ́лно поляризи́ран полностью по-
 ляризованный луч
 ~, необикновѣ́н *крст.* необыкновен-
 ный луч
 ~, обикновѣ́н простой луч; *крст.*
 обыкновенный луч
 ~, отразѣ́н отражённый луч
 ~, па́дащ падающий луч
 ~, пречу́пен преломлённый луч
 ~, проекциòнен проекционный луч
 ~, светли́нен световой луч
 ~, слѣ́нчев солнечный луч
 ~, тѣ́рсещ бегущий луч
 ~, частично поляризи́ран частично-по-
 ляризованный луч
 лѣ́чев лучевой
 лѣ́чеизпу́скане с лучеиспускание
 лѣ́чение с *физ.* излучение (*см. тж. из-*
лѣ́чване)
 ~, косми́ческо космическое излучение

лъчѣние, монохроматично монохроматическое излучение
 ~ на абсолютно чёрно тѣло излучение абсолютно чёрного тела
 лъчепоглъщане с лучепоглощение
 лъчепречупване с преломление света, рефракция
 ~, двойно двойное лучепреломление
 лъчи м мн. лучи (см. тж. лъч)
 ~, активни кфт. активные лучи
 ~, анодни анодные лучи
 ~, вторични дървесни вторичные древесные лучи
 ~, вторични космически вторичные космические лучи
 ~, дървесни древесные лучи
 ~, инфрачервени инфракрасные лучи
 ~, канални физ. каналовые лучи
 ~, катодни катодные лучи
 ~, космически космические лучи
 ~, митогенетични митогенетические лучи
 ~, параксиални параксиальные лучи
 ~, положителни положительные лучи
 ~, първични космически первичные космические лучи
 ~, радиоактивни радиоактивные лучи
 ~, разходящи расходящиеся лучи
 ~, рентгенови рентгеновские [рентгеновы] лучи
 ~, сходящи сходящиеся лучи
 ~, сърцевинни лес. сердцевинные лучи
 ~, топлинни тепловые лучи
 ~, ултравиолетови ультрафиолетовые лучи
 ~, ултразвукъви ультразвуковые лучи
 лъчист лучистый
 льолингит м мин. леллингит
 льос м лёсс
 люк м люк; лаз
 ~, контролен инспекционный люк

люк, наблюдателен смотровой люк
 ~, разтоварищен разгрузочный люк
 ~, светлинен суд. световой [светлый] люк
 ~, товарен суд. грузовой люк
 люлеене с качание; колебание
 люлея се качаться; колебаться
 люлка ж 1. маш. люлька 2. стр. люлька 3. ж.-д. люлька (тележки)
 ~, висяща стр. подвесная люлька
 ~, ситова решётный стан
 люнет м 1. маш. люнет 2. арх. люнет, люнетта
 ~, неподвижен неподвижный люнет
 ~, подвижен подвижный люнет
 ~, поддържащ поддерживающий люнет
 ~, ролков роликовый люнет
 люнета ж см. люнет 1.
 люпене с на пилета, изкуствено с.-х. инкубация
 люпилия ж с.-х. инкубаторий
 люспа ж 1. чешуя 2. шелуха
 люспест чешуйчатый
 лютеций м см. лутеций
 люцерна ж бот. люцерна
 лющене с 1. с.-х. лущение (стерни) 2. шелушение
 лющилник м с.-х. лущильник
 ~, дисков дисковый лущильник
 ~, лемѣжен лемешный лущильник
 ~, навѣсен [окачен] навесной лущильник
 ~, прикачен прищепной лущильник
 ~, универсален универсальный лущильник
 лющя 1. с.-х. лущить 2. шелушить
 ляв левый
 лявовъртящ се левого вращения
 лят литой
 ~, изцяло цельнолитой

М

мавия ж кож. мездровая сторона
 магазин м 1. маш., эл. магазин 2. (торговый) магазин
 ~, верѣжен цепной магазин
 ~, дисков дисковый магазин
 ~ за затѣхване эл. магазин затухания
 ~ за индуктивности эл. магазин индуктивностей
 ~ за капацитѣти эл. магазин ёмкостей
 ~ за съпротивлѣния эл. магазин сопротивлений
 ~ с индукции см. магазин за индуктивности

магазин с кондензатори см. магазин за капацитѣти
 ~ със съпротивлѣния см. магазин за съпротивлѣния
 ~, фриксионен фриксионный магазин
 магазинаж м плата за хранение груза
 магазинен магазинный
 магазинер м кладовщик; ж.-д. весовщик
 магазиня ж склад; ж.-д. пакгауз
 ~, багажна багажный пакгауз
 маган м текст. волокноотделитель
 ~, валцов валичный волокноотделитель
 ~, трионен пыльный волокноотделитель

маганéне с волокноотделение, отделение
волокна от семян
магáре с 1. козлы; ж.-д. ставлюга 2. осёл
~, дървено деревянные козлы
магданóз м петрушка
магистрáла ж магистраль
~, автомобилна автомагистраль; авто-
страда
~, водна водная магистраль
~, въздушна авиамагистраль
~, железопътна железнодорожная ма-
гистраль
~, мáслена масляная магистраль
~, напойтелна оросительный магист-
ральный канал
~, разпределителна распределительная
магистраль
~, руднична водоотливна шахтный ма-
гистральный водоотливной трубопро-
вод
~, снабдителна подводящая магистраль
~, шосейна шоссе
магистрáлен магистральный
мáгма ж магма
~, кисела кислая магма
~, основна основная магма
~, остатъчна остаточная магма
~, пегматитова пегматитовая магма
~, силикатна силикатная магма
~, ултраосновна ультраосновная маг-
ма
мáгмен [магматичен] магматический
магна́лий м магналий (сплав)
магнэ́зиев 1. магниевый 2. магниезиаль-
ный
магнэ́зий м магний, Mg
магне́зит м мин. магнезит, магнезито-
вый [магниезиальный] шпат
магнеси́н м эл. магнесин
магнеті́зм м магнетизм
~, атомен атомный магнетизм
~, зе́мен земной магнетизм, геомагне-
тизм
~, остатъчен остаточный магнетизм
магнэ́тик м магнетик
магнеті́т м мин. магнетит, магнитный
железняк
магнэ́то с эл. магнето
магнетóн м магнетон (единица измерения
магнитного момента)
~ на Бор магнетон Бора
~, протóнен протонный магнетон
~, я́дрен ядерный магнетон
магнетрóн м элн. магнетрон
магникó с магнико (высококоэрцитивный
сплав)
магні́т м магнит
~, възбуді́телен (электро)магнит воз-
буждения

магні́т, естéствен естественный магнит
~, изкúствен искусственный магнит
~, подковові́ден [подковообразен] под-
ковообразный магнит
~, постоя́нен постоянный магнит
~, пръчкови́ден стержневой магнит
~, товароподéмен грузоподъёмный маг-
нит
~, фокуси́ращ фокусирующий магнит
магні́т-компенсáтор м магнит-уничтожи-
тель
магні́тен магнитный
магнитогра́ма ж магнитограмма
магнитогра́ф м магнитограф
магнитодиелектрі́к м магнитодиэлектрик
магнитоелектрі́чески магнитоэлектриче-
ский
магнитоиндúктор м магнитоиндуктор
магнитомéтрия ж магнитометрия
магнитомéтър м магнитометр
магнитооптика ж магнитооптика
магнитопровóд м магнитопровод
~, ненасі́тен ненасыщенный магнито-
провод
~, пръстенові́ден кольцевой магнито-
провод
~, симетрі́чен симметричный магнито-
провод
~, стомáнен стальной магнитопровод
~, феромагні́тен ферромагнитный маг-
нитопровод
магнитострикціо́нен магнитострикцион-
ный
магнитострі́кция ж магнитострикция
~, ліне́йна линейная магнитострикция
~, обéмна объёмная магнитострикция
магнитосфе́ра ж на Зе́мѣта магнитосфера
Земли
магнитофо́н м магнитофон
маджúн м 1. замазка 2. стр. мастика
~, безі́рен замазка на олифе
~ за прозóрци см. маджúн, прозóречен
~, прозóречен стекольная [оконная] за-
мазка
маджуні́рам замазывать; подмазывать;
шпаклевать
маджуні́ране с замазка; шпаклёвка,
шпатлёвка
ма́жа 1. мазать, смазывать 2. штукату-
рить
мажора́нта ж мат. мажоранта
маза́ ж подвал; погреб
ма́зане с 1. смазывание, смазка (см. тж.
сма́зване) 2. оштукатуривание
~, автоматі́чно автоматическая смазка
~ в мáслена ва́на смазка в масляной
ванне
~, гравитацио́нно см. ма́зане, само-
те́чно

ма́зане, гра́ни́чно граничная смазка
 ~, за́щи́тно защитная [предохранительная] смазка
 ~, ка́пково капельная смазка
 ~, комби́ни́рано комбинированная смазка
 ~, крѣ́гово циркуляционная смазка
 ~, ме́стно местная смазка
 ~, непрекѣ́снато непрерывная смазка
 ~, перио́дично периодическая смазка
 ~ под наля́гане см. ма́зане, принуди́тельно
 ~, полутѣ́чно полужидкостная смазка
 ~, принуди́тельно принудительная смазка, смазка под давлением
 ~, прѣ́стенно кольцевая смазка, смазка кольцом
 ~, рѣ́чно ручная смазка
 ~ с грес густая смазка
 ~ с прѣ́стен см. ма́зане, прѣ́стенно
 ~, самотѣ́чно смазка самотѣ́ком, гравитационная смазка
 ~, стру́йно струйная смазка
 ~, фити́лно фитильная смазка
 ~, центрáлно центральная смазка
 ~, центробѣ́жно центробежная смазка
 ~, циркуляци́онно см. ма́зане, крѣ́гово
 ~ чрез ка́пки см. ма́зане, ка́пково
 ~ чрез ма́слена мѣ́гла смазка масляным туманом, смазка тонкораспылённым маслом
 ~ чрез отде́лни масля́нки масляночная смазка
 ~ чрез потáпяне смазка погружением, смазка окунанием
 ~ чрез принуди́телна циркула́ция на ма́слото циркуляционная принудительная смазка
 ~ чрез прѣ́стен см. ма́зане, прѣ́стенно
 ~ чрез разпрѣ́скване смазка разбрызгиванием
 ~ чрез фити́л см. ма́зане, фити́лно
 маза́ч м 1. смазчик 2. штукатур
 маза́чка ж текст. щѣ́точная машина
 мазѣ́ с подвал; погреб
 ма́зер м мазер, квантовый усилитель
 мази́лен смазочный
 мази́лка ж штукатурка □ ма́жа с ~ штукатурить
 ~, азбестоциме́нтова асбестоцементная штукатурка
 ~, азбозури́това азбозуритовая штукатурка
 ~, акусти́чна акустическая [звукопоглощающая] штукатурка
 ~, благо́рдна см. мази́лка, декорати́вна
 ~ «буча́рда» штукатурка, обработанная бучардой

мази́лка, ва́рова известковая штукатурка
 ~, варогѣ́псова известково-гипсовая штукатурка
 ~, водонепроница́ема водонепроницаемая штукатурка
 ~, водоустойчи́ва водостойкая [водоупорная, гидрофобная] штукатурка
 ~, вѣ́ншна наружная штукатурка
 ~, вѣ́трешна внутренняя штукатурка
 ~, гипсова гипсовая штукатурка
 ~, гла́дка гладкая штукатурка, штукатурка под правило
 ~, гру́ба штукатурный наѣ́т
 ~, двупла́стна штукатурка в два слоя
 ~, декорати́вна декоративная штукатурка
 ~, еднопла́стна однослойная штукатурка
 ~, машинна штукатурка, нанесѣ́нная механизированным способом
 ~, ми́та с вода́ штукатурка с фактурой, полученной вымывом раствора
 ~, моза́ична штукатурка с каменной крошкой
 ~, натри́та с едрозѣ́рнест пясѣ́к штукатурка с затиркой крупнозернистым песком
 ~, нахвѣ́рлена обрызг, набрызг
 ~, обикнове́на обычная штукатурка
 ~, осно́вна обрызг, набрызг; однослойная штукатурка; наѣ́т
 ~, прѣ́ста простая штукатурка (в один слой)
 ~, прѣ́скана штукатурка с фактурой набрызгом
 ~, рентгеноза́щи́тна рентгенозащитная штукатурка
 ~ «ру́стика» штукатурка с фактурной обработкой рустовкой, рустованная [квадрированная] штукатурка
 ~, рѣ́чна штукатурка, нанесѣ́нная вручную
 ~ с чо́п штукатурка с очѣ́сками
 ~ «сгра́фито» сграффито, орнаментальная штукатурка
 ~, специáлна специальная штукатурка (в два или три слоя)
 ~, сте́нна стенная штукатурка
 ~, су́ха сухая штукатурка
 ~, тавáнска потолочная штукатурка
 ~, терази́това терразитовая штукатурка
 ~, теплоизола́ционна теплоизоляционная штукатурка
 ~, фи́на накрывочный [отделочный] слой штукатурки, накрывка
 ~, фуги́рана рустованная [квадрированная] штукатурка

мазѝлка, хидроизолациѝнна гидроизоля-
ционна штукатурка
~, хидрофѝбна *см.* мазѝлка, водоустой-
чива
~, химѝчески устойѝлива химически
стойкая штукатурка
~, цимѝнтова цементная штукатурка
~, циментовѝрова цементно-известко-
вая штукатурка
мазѝло *с* смазка, смазочное вещество
~, графѝтно графитовая смазка
~, гѝсто густая смазка
мазнинѝ *ж* жир (*см.* *тж.* мазнинѝ)
~, вѝтрешна внутренний жир
~, говѝжда говяжий жир
~, животѝнска животный жир
~, ѝвча бараний жир
~, полутвѝрда полутвѝрдый жир
~, разтопѝна *см.* мазнинѝ, топѝна
~, растѝтелна растительный жир
~, свѝнска свиной жир
~, синтетѝчна синтетический жир
~, сурѝва жир-сырец
~, твѝрда твѝрдый жир
~, тѝчна жидкий жир
~, топѝна топленый жир
~, хидрѝрана гидрированный жир
~, чрѝвна кишечный жир
мазнинѝ *ж* *мн.* жиры (*см.* *тж.* мазнинѝ)
~, технѝчески технические жиры
~, хранѝтелни пищевые жиры
мазнотѝ *ж* на разтвѝра жирность раство-
ра
мазѝл *м* лесоспуск, лесосплавный лоток,
бревноспуск
мазѝт *м* мазут
мѝйка *ж* 1. пчелиная матка 2. штукатур-
ный маяк
мѝѝблика *ж* майолика
мѝѝорѝна *ж* *бот.* майоран
мѝѝстор *м* мастер
~, влѝков вѝгонен поездной вагонный
мастер
~, мѝнен *горн.* штейгер
~, мѝстов *ж.-д.* мостовой мастер
~, на пѝтя *см.* мѝѝстор, пѝтен
~, пѝтен дорожный мастер
мак *м* мак
макадѝм *м* *дор.* макадам
~, битѝмен битумный макадам
макарѝ *ж* 1. катушка 2. *эл.* катушка за-
жигания, бобина 3. (подѝемный)
блок; таль (*см.* *тж.* скрипѝц) 4. шкив
~, двѝрѝлкова двухшкивный блок
~, еднѝрѝлкова одношкивный блок
~, електрѝческа электрѝческая таль,
электроталь
~, индукциѝнна индукционная катуш-
ка

макарѝ, мѝтѝрна моторная лебѝдка (*для*
запуска планѝров)
~ на запѝлванѝто *см.* макарѝ 2.
~, неподвѝжна неподвижная катушка
~, пѝркова мотыльковая катушка
~, пневматѝчна пневматическая таль
~, подвижна 1. подвижная катушка 2.
подвижная таль
~, пренѝсѝма переносная таль
~, рѝчна ручная таль
~ с цилиндрѝчна зѝбна предѝвка таль
с цилиндрической зубчатой переда-
чей, шестерѝнная таль
~ с червѝчна предѝвка таль с червяч-
ной передачей
~, хидравлѝчна гидравлическая таль
~, червѝчна червячная таль
макарѝ-скрипѝц *ж* таль; блок
макарѝни *мн.* макароны
макѝт *м* макет
~ на кнѝга ѝѝемный макет
макетѝране *с* макетирование, макетиров-
ка
мѝков маковый
макрѝанѝлиз *м* макроанализ
макрѝгеомѝтрия *ж* макрогеометрия
макрѝкорѝзия *ж* макрокоррозия
макрѝкѝмос *м* макрокосмос
макрѝмѝдѝл *м* на народностѝпѝнски за-
вѝсѝмѝсти макромодель экономики,
макрѝмѝдѝл народного хозяйства
макрѝмѝлекѝла *ж* макромолекула
макрѝскопѝчен макроскопический
макрѝснѝмка *м* макрофотоснимок
макрѝстрѝктѝра *ж* макроструктура
макрѝфѝлм *м* макрофильм
макрѝфотографѝя *ж* макрофотосѝемка
макрѝшлиф *м* *мет.* макрошлиф
мѝксвел *м* *см.* мѝксуел
максимѝлен максимальный
максимизѝране *с* *мат.* максимизация;
нахождение максимума
мѝксѝмум *м* максимум
~, абсѝлѝтен *мат.* максимум функции,
абсолютный максимум
~, лѝкѝален *мат.* локальный максимум
~, ѝтносѝтелен *мат.* относительный
максимум
мѝксуел *м* максвелл, Мкс
максуелмѝтѝр *м'* максвеллметр
макулѝтѝра *ж* макулатура
маламѝшка *ж* *стр.* полутѝрок
малахѝт *м* *мин.* малахит
малахѝтов малахитовый
мѝлина *ж* малина
мѝлка *ж* *суд.* малка
малкѝвка *ж* *суд.* малковка
малм *м* *геол.* мальм
малогабарѝтен малогабаритный

малоэтажен малоэтажный
 малокалибрен малокалиберный
 малолитражен малолитражный
 маломёрен маломерный
 маломощен малоомощный
 малотраен кратковременный; недолговечный
 малтоза ж мальтоза, солодовый сахар, 4-(α -D-глюкозидо)-D-глюкоза
 малц м пиш. солод
 малцов солодовый
 малък мат. малый
 манá ж бот. ||
 ~, брашнеста мучнистая роса
 ~ по лозата ложная мучнистая роса винограда, мильдью
 ~ по тютюна ложная мучнистая роса табака
 манган м марганец, Мп
 манганат м манганат, соль марганцовистой кислоты
 ~, калиев манганат калия, марганцовистокислый калий
 манганин м мет. манганин
 манганит м 1. манганит, соль марганцоватистой кислоты 2. мин. манганит
 манганов марганцевый
 манганобкис м закись марганца
 манганосульфат м сульфат марганца
 манганохидробкис м гидрат закиси марганца
 манганохлорид м хлористый марганец
 мандало с засов; щеколда
 мандарина ж мандарин
 мандра ж сыроварня
 манёвра ж 1. манёвр 2. ж.-д. маневровая работа
 манёврэн 1. манёвранный 2. ж.-д. маневровый
 манёвреник м ж.-д., суд. электрошпиль, кабестан
 манёврэност ж манёврэнность
 манёври ж мн. ж.-д. манёвры
 ~ чрез бутане манёвры осаживанием
 ~ чрез отблъскване манёвры толчками
 маневрирам маневрировать; ж.-д. производить манёвры
 маневриране с маневрирование
 маневрист м составитель поездов
 манёж м манеж
 манивела ж авто заводная [пусковая] рукоятка
 маниёр м, пунктиран полигр. пунктирная манера
 манила ж джут
 манилен джутовый
 манипулатор м манипулятор
 ~, фотоелектронен фотоэлектронный манипулятор

манипулация ж манипуляция
 манипулирам манипулировать; оперировать; пользоваться; выполнять производственную операцию
 манипулиране с на кожата первичная обработка шкур
 мани́т м хим. маннит
 мановакууммётър м мановакуумметр
 манóза ж хим. манноза
 манометричен манометрический
 маномётър м манометр
 ~, бутален поршневой манометр
 ~, вискозиметричен вязкостный манометр
 ~, въздушен воздушный манометр
 ~, горивен топливный манометр
 ~, дистанционен дистанционный манометр
 ~, дифференциален дифференциальный манометр
 ~, дълбочинен глубинный манометр
 ~, електрически электрический манометр
 ~, живачен ртутный манометр
 ~ за гумите шинный манометр
 ~, затворен закрытый манометр
 ~, йонизационен ионизационный манометр
 ~, компресионен [компресорен] компрессионный манометр
 ~, магнитострикционен магнитострикционный манометр
 ~, маслен масляный манометр
 ~, мембранен мембранный [диафрагмовый] манометр
 ~, метален металлический манометр
 ~, механичен механический манометр
 ~, отворен открытый манометр
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектрический манометр
 ~, поплавок поплавковый манометр
 ~, пружинен пружинный манометр
 ~, пръстеновиден кольцевой манометр
 ~, радиометричен радиометрический манометр
 ~ с винтова пружина манометр с трубчатой пружиной
 ~ с индукционен предавател, дифференциален дифференциальный манометр с индукционным датчиком
 ~, силфонен сильфонный манометр
 ~, съпротивителен резистивный манометр
 ~, термоелектрически термоэлектрический манометр
 ~, термоимпулсен термоимпульсный манометр
 ~, течностен жидкостный манометр
 ~, топлоелектрически теплоэлектрический манометр

маномѣтър, хидравличен гидравлический
манометр
~, чашѣчен чашечный [однотрубный]
манометр
~, U-образен стѣклен U-образный [двух-
трубный] стеклянный манометр
маносан пораженный ржавчиной (о рас-
тениях)
маносвам се покрываться ржавчиной (о
растениях)
мансарда ж мансарда
~, конусна коническая мансарда
~, куполна куполообразная мансарда
~, пирамидална пирамидальная ман-
сарда
мансарден мансардный
мантел м ж.-д. ухватный лист
~, пѣщен ухватный лист кожуха топки
мантиса ж мат. мантисса
~ на десетичен логаритъм мантисса
десятичного логарифма
~ на логаритъма мантисса логариф-
ма
~ на машинно число мантисса машин-
ного числа
мантия ж 1. маш. рубашка 2. геол. мантия
маншѣт м манжета
~, газѣв газовая манжета
~ за полуѣси, гѹмен авто резиновая
манжета полуѣси
~ с ѣглово сечѣние манжета с угловым
сечением
~, V-образен V-образная манжета
маншѣта ж см. маншѣт
маншѣн м надвижная муфта
маргарин м маргарин
~, витаминизиран витаминизированный
маргарин
~, каймачен сливочный маргарин
~, кѹхненски кухонный маргарин
~, млѣчен молочный маргарин
~, солѣн солѣный маргарин
маргарит м мин. маргарит
мареограф м геофиз. мареограф
маринѣвам мариновать
маринѣван маринованный
маринѣване с маринование
марка ж 1. марка 2. лит. стержневой
знак
~, заводска заводская марка
~, координатна геод. координатная
марка
~, мѣрна геод. измерительная марка
~ на бетѣна марка бетона
~ на газѣнето суд. марка осадки [уг-
лубления]
~ на двигатѣля марка двигателя
~ на испращача ж.-д. марка отправи-
теля

марка на кръстовината ж.-д. марка кре-
стовины
~ на разтѣора марка раствора
~ на цимѣнта марка цемента
~, нивелачна геод. нивелирная марка;
репер
~, оптическа геод. оптическая марка
~, производствена производственная
марка
~, товѣрна суд. грузовая марка; же-
лезнодорожная грузовая марка (по-
рядковий номер книги приѣма грузов)
~, фабрична фабричная марка
марказит м мин. марказит, гребенчатый
[копьевидный] колчедан
маркизѣт м маркизет
маркир м с.-х. маркѣр
~, дисков дисковый маркѣр
маркирам маркировать; размечать
маркиране с маркировка; разметка
~ на гѹмите маркировка шин
маркировач м маркировщик; разметчик
~ за ѣмки с.-х. лункокопатель
маркѹч м шланг, рукав
~, армирѣан армированный шланг, ар-
мированный рукав
~, бездѣрнов бездорновый рукав
~, безшѣвен бесшовный шланг, бесшов-
ный рукав
~, водѣн водяной шланг
~, градѣнски садовый шланг
~, гѹмен резиновый шланг, резиновый
рукав
~, гумѣран прорезиненный шланг
~, гѣвкѣв гибкий шланг, гибкий рукав
~, дѣрнов дорновый рукав
~, еластѣчен см. маркѹч, гѣвкѣв
~ за вода см. маркѹч, водѣн
~, каучѹков см. маркѹч, гѹмен
~, метѣлен [металѣчески] металличе-
ский шланг, металлический рукав
~, нагнетѣтелен [напѣрен] напорный
шланг, напорный рукав
~, пожарникѣрски пожарный шланг, по-
жарный рукав
~, поливѣн напорный рукав для полив-
ки
~, смукѣтелен всасывающий [заборный]
рукав
~, съединѣтелен соединительный шланг,
соединительный рукав
маркшайдѣр м горн. маркшейдѣр
маркшайдѣрски маркшейдѣрский
маркшайдѣрство с горн. маркшейдѣрия
марля ж марля
мармалѣд [мармелѣд] м мармелад
марокѣн м марокен
марс м суд. марс
марс-рея ж суд. марса-рей

мартензи́т *м мет.* мартенсит
 мартено́в мартеновский
 мартинка́ *ж* шпингалет
 мартит́ *м мин.* мартит
 марчевáн *м* [марчевáна *ж*] *горн.* забивная доска, марчевана; марчевана (*в туннелестроении*)
 маршалит́ *м* маршалит (*пылевидный кварц*)
 маршрут́ *м ж.-д.* маршрут
 ~, вражде́бен враждебный маршрут
 ~ за транзи́тно премина́ване маршрут сквозного прохода
 ~, затво́рен замкнутый маршрут
 ~, крѣ́гов [колцеві́] кольцевой маршрут, вертушка
 ~, маха́лен маятниковый маршрут
 ~ на замина́ването маршрут отправления
 ~ на локомоти́ва маршрут следования локомотива
 ~ на приѣмането маршрут приѣма
 ~, отпра́вен отправительский маршрут
 ~, стѣпа́лен ступенчатый маршрут
 ~, техни́чески технический маршрут
 маршрутиза́ция *ж ж.-д.* маршрутизация
 ~ на прѣвозите маршрутизация перевозок
 ~, отпра́вна отправительская маршрутизация
 ~, стѣпа́лна ступенчатая маршрутизация
 маршрутизи́ране *с см.* маршрутиза́ция
 мас́ *ж* сало; жир
 ~, кѣтова китовый жир
 ~, нетопѣна жир-сырец
 ~, свѣнска топлѣное свиное сало; свиной жир
 ~, тюле́нова тюлений жир
 ма́са *ж* 1. *физ.* масса 2. стол
 ~, активна активная масса (*напр. аккумулятора*)
 ~, бонбо́нена карамельная масса
 ~ в поко́й *физ.* масса покоя
 ~, вибрацио́нна *стр.* вибрационный стол, вибростол; виброплощадка
 ~, вла́кнеста волокнистая масса
 ~, връзвáтелна *с.-х.* вязальный стол
 ~, възду́шна воздушная масса
 ~, галѣ́ртна *хим.* лиогель
 ~, гѣлна *хим.* гель
 ~, гравита́ционна *физ.* гравитационная масса
 ~, делѣ́телна делительный стол
 ~, дози́раща дозировочный стол
 ~, дълговла́кнеста дървесѣнна длинно-волокнистая древесная масса

ма́са, дървесѣнна [дървесна] древесная масса
 ~, ефекти́вна *физ.* эффективная масса
 ~, желатинóзна желатинозная масса
 ~ за пода́ване *см.* ма́са, подава́телна
 ~ за стрѣ́жене на овце́ стол для стрижки овец
 ~, за́харна *пищ.* утфель
 ~, изолати́онна изоляционная масса
 ~, инѣ́ртна *физ.* инертная масса
 ~, ка́белна кабельная масса
 ~, карамѣ́лна *см.* ма́са, бонбо́нена
 ~, кафѣ́ва дървесѣнна бурая древесная масса
 ~, концентра́тна *пищ.* концентратная масса
 ~, концентра́ционна *обог.* концентрационный стол
 ~, крити́чна *физ.* критическая масса
 ~, кро́йчна *шв.* раскройный стол
 ~, люле́еща се *обог.* качающийся (концентрационный) стол
 ~, магнѣ́тна 1. магнитная масса 2. магнитный стол
 ~, междѣ́нна за́харна утфель промежуточного продукта
 ~, мѣ́нна *горн.* горная масса
 ~ на акумулаторната плóча, активна активная масса аккумуляторной пластины
 ~ на а́тома масса атома
 ~ на електрoна масса электрона
 ~ на маховѣ́ка масса маховика
 ~ на ядрóто масса ядра
 ~, пихти́еста [пихтиеобráзна] студенистая масса
 ~, подава́телна *маш.* стол подачи
 ~, привѣ́дена *физ.* приведѣнная масса
 ~, пѣськостру́йна *лит.* пескоструйный стол
 ~, рабóтна рабочий стол
 ~, реду́цирана *см.* ма́са, привѣ́дена
 ~, силáжна силосная масса
 ~, ска́лна горная порода
 ~, словослагáтелна [словослагáтелска] *полигр.* наборный стол; кассо-реал
 ~, сортирoвѣчна [сорти́раща] сортировочный стол
 ~, стартова стартовая масса (*ракеты*)
 ~, трасáжна разметочная плита
 ~, трѣ́скаща *обог.* сотрясательный стол
 ~, фѣ́на дървесѣнна тонкая древесная масса
 ~, фотометри́чна фотометрическая скамья
 ~, харти́ена бумажная масса
 ма́са-суши́лна *ж* стол-сушилка
 ма́си *ж мн.* на елементáрни части́ци массы элементарных частиц

масѣв *м* массив

- ~, вѣглищен угольный массив
- ~, горски лесной массив
- ~, жилищен жилой массив
- ~, лаколѣтов *геол.* лакколитовый массив
- ~, магмен *геол.* магматический массив
- ~ от перфокартѣ массив перфокарт
- ~, планински горный массив; *геол.* нагорье
- ~, позѣмлен земельный массив
- ~, срединен *геол.* срединный массив
- маска *ж* маска
- ~, газова *см.* маска, противогазова
- ~, защитна защитная маска
- ~, кислородна кислородная маска
- ~, противогазова противогаз
- маскарѣ *с* носок (обуви)
- маскировка *ж* маскировка
- ~, светлинна светомаскировка
- маслен масляный
- масленка *ж* масленка (*см. тж.* масльонка)
- масленост *ж* маслянистость; жирность; маслячност (*напр. семян*)
- маслина *ж* маслина
- масло *с* масло
- ~, авиационно авиационное масло
- ~, автомобилно автомобильное масло
- ~, ализариново ализариновое масло
- ~, антраценово антраценовое масло
- ~, бадѣмово миндальное масло
- ~, бѹково буквое масло
- ~, бързосѣхнещо быстросохнущее масло
- ~, вагонно буксосмазочное масло
- ~, вазелиново вазелиновое масло
- ~, вмириѣсано затхлое масло (*порок*)
- ~, вретенно веретенное масло
- ~, възстановѣно восстановленное масло
- ~, горѣщо пресѣвано масло горячего прессования
- ~, графитно графитное масло
- ~, гроздово виноградное масло
- ~, гѣсто тяжѣлое масло
- ~, дизелово дизельное масло
- ~, динено арбузное масло
- ~, диференциално трансмиссионное масло
- ~, дървено деревянное масло
- ~, етерично [ѣтерно] эфирное масло
- ~, животинско животный жир (*жидкой консистенции*)
- ~ за двигатели моторное масло
- ~ за индустриални цѣли индустриальное масло
- ~ за мотори *см.* масло за двигатели
- ~, зѣмно нефть
- ~, зимно зимнее масло
- ~, изолационно изоляционное масло

масло, изсѣхливо высыхающее масло

- ~, кабелно кабельное масло
- ~, какаово какао-масло, масло какао
- ~, каменовѣглено каменноугольный дѣготь
- ~, камфорово камфарное масло
- ~, кисело кислое масло (*порок*)
- ~, кокосово кокосовое масло
- ~, колобно вагонная [колѣсная] смазка, колѣсная мазь
- ~, компресорно компрессорное масло
- ~, кондензаторно конденсаторное масло
- ~, конопено конопляное масло
- ~, консистентно консистентная смазка; густое масло
- ~, копитно копытное масло
- ~, краве сливочное масло
- ~, креозотово креозотовое масло
- ~, лавандулово лавандовое масло
- ~, лагерно подшипниковое масло, масло для подшипников
- ~, лалеманциево ляллеманциевое масло
- ~, ленено льняное масло
- ~, летливо летучее масло
- ~, лятно летнее масло
- ~, мазеобразно мазеобразное (мягкое) масло (*порок*)
- ~, мазилно смазочное масло
- ~, маково маковое масло
- ~, матово матовое масло (*порок*)
- ~, машинно машинное масло
- ~, ментово ментоловое масло
- ~, минерално минеральное масло
- ~, моторно *см.* масло за двигатели
- ~, мраморно мраморное масло (*порок*)
- ~, мускатово мускатное масло
- ~, мухлясало *см.* масло, вмириѣсано
- ~, незамръзващо незамерзающее [зимнее] масло, незамерзающая смазка
- ~, неочѣстено неочищенное [нерафинированное] масло
- ~, неравномерно посолѣно масло неравномерной посолки (*порок*)
- ~, несолѣно несолѣное масло
- ~, несѣхливо невысыхающее масло
- ~, оводнено водянистое масло (*порок*)
- ~, орехово ореховое масло
- ~, оръжѣино ружейное масло
- ~, освежѣно освеженное масло
- ~, ѡсово осевое масло
- ~ от подкислена сметана кислосливочное масло
- ~ от сладка сметана сладкосливочное масло
- ~ от сметана сливочное масло
- ~, отдѣлящо мѣтна вода масло с мутной слезой (*порок*)

ма́сло, отрабо́тено отработанное мас-
 ло
 ~, охлáждащо охлаждающее масло
 ~, очíстено очищенное [рафинирован-
 ное] масло
 ~, пáлмово пальмовое масло
 ~, памúчно хлопковое масло
 ~, парафíново парафиновое масло
 ~, петнйсто пятнистое масло (*порок*)
 ~, полуизсхлívо [полусхлívо] по-
 лувывсыхающее масло
 ~, полурафинíрано полурафинирован-
 ное масло
 ~, прегоря́ло перегретое [перепастери-
 зованное] масло
 ~, преоцветéно перекрашенное масло
 (*порок*)
 ~, прéсово масло, извлечённое прессо-
 ванием
 ~, пресолéно пересоленное масло
 ~, пýстро пёстрое масло (*порок*)
 ~, ра́пично рапсовое масло
 ~, растítельно растительное масло
 ~, рафинíрано рафинированное масло
 ~, регенерíрано 1. регенерированное
 масло 2. восстановленное масло
 ~, рíбено рыбий жир
 ~, рицýново касторовое масло
 ~, рóзово розовое масло
 ~, ронлívо крошливое масло (*порок*)
 ~ с прибáвки масло с присадками
 ~, селектíвно пречíстено масло селек-
 тивной очистки
 ~, синáпено [синáпово] горчичное мас-
 ло
 ~, синтетíчно синтетическое масло
 ~, слънчоглédово подсолнечное масло
 ~, смазóчно *см.* ма́сло, мазýлно
 ~, сбево [сбено] соевое масло
 ~, солáрово соляровое масло
 ~, солéно солёное масло
 ~, спáрено *см.* ма́сло, вми́рисано
 ~, специáлно специальное масло
 ~, студéно пресóвано масло холодного
 прессования
 ~, студоустойчívо морозостойкое масло,
 морозостойкая смазка
 ~, сусáмово кунжутное масло
 ~, сýхо сухое масло
 ~, схлívо *см.* ма́сло, изсхлívо
 ~, тáлово талловое масло
 ~, те́жко тяжёлое масло
 ~, терпентíново скипидар; терпентин-
 ное эфирное масло
 ~, техни́ческо техническое масло
 ~, тéчно мазýлно жидкая смазка
 ~, топéно топлёное [русское] масло
 ~, трансмиси́нно трансмиссионное мас-
 ло

ма́сло, трансформáторно трансформатор-
 ное масло
 ~, тýнгово тунговое масло
 ~, турбй́нно турбинное масло
 ~, тýрско червéно *см.* ма́сло, ализарíно-
 во
 ~, тютю́нево табачное масло, масло из
 семян табака
 ~, флотаци́нно флотационное масло
 ~, фúзелово сивушное масло
 ~, фýстýчено арахидное масло
 ~, хидравлй́чно гидравлическое масло
 ~, ца́ревично кукурузное масло
 ~, цилинд́рово цилиндрическое масло
 ~, шй́стово сланцевое масло
 маслoбóйка [маслoбийчкa] *ж* маслoбой-
 ка
 маслoбóйна *ж* маслoбойня
 маслoдáен масличный (*о растениях*)
 маслoзавóд *м* маслoзавод
 маслoзадържáтел *м* жироловка
 маслoзаквáска *ж* закваска для масла
 маслoмёр *м* масломер; *пищ.* бутирометр,
 жи́ромер
 маслoотделй́тел *м* маслoотделитель
 маслoотражáтел *м* маслoотражатель
 маслoохладй́тел *м* маслoохладитель
 маслoочистй́тел *м* маслoочиститель
 маслoпоказáтел *м* маслoуказатель
 маслoприёмник *м* маслoприёмник
 маслoпровóд *м* маслoпровод
 маслoпроизводй́тел *м* маслoизготовитель
 (*машина*)
 маслoпроизводй́телен маслoдельный
 маслoразпределй́тел *м* маслoраспреди-
 тель
 маслосепарáтор *м* сепаратор маслoизго-
 товителя
 маслосъбирáтел *м* маслосборник
 маслoуказáтел *м* маслoуказатель
 маслoуловй́тел *м* маслoуловитель; *пищ.*
 жирoотделй́тель, жирoуловй́тель,
 жироловушка
 маслoустойчй́в маслостойкий
 маслoустойчй́вост *ж* маслостойкость
 маслýнка *ж* маслénка; смазочное уст-
 ройство
 ~, автоматй́чна автоматическая мас-
 лénка; лубрикатор
 ~ за грес маслénка для консистентной
 смазки, колпачковая маслénка, та-
 вотница, штауфер
 ~, йглена игольчатая маслénка
 ~, индивидуáлна индивидуальная мас-
 лénка
 ~, калпáчна колпачковая маслénка
 ~, кáпеща [кáпкова] капельная мас-
 лénка
 ~, мембрáнна мембранная маслénка

масльо́нка, наливна наливная маслѐнка
 ~, пружинна пружинная маслѐнка
 ~, ръчна ручная маслѐнка
 ~ с принудително подаване маслѐнка с принудительной подачей
 ~ с ръчно нагнетяване одноточечный лубрикатор
 ~, фитилна фитильная маслѐнка
 масов физ. массовый
 мастър м стр. правило
 ~, малък стр. малка
 ма́стен хим. жирный
 ма́сти мн. хим. жиры
 мастило с чернила
 ~, печатарско печатная краска
 мастрѝхт м геол. маастрихтский ярус, маастрихт
 масу́р м 1. текст. патрон; шпуля 2. шв. шпулька
 матемáтика ж математика
 ~, вѝсша высшая математика
 ~, елементáрна элементарная математика
 ~, изчислѝтелна вычислительная математика
 ~, приложна прикладная математика
 математѝчески [математѝчен] математический
 материáл м материал
 ~, абразѝвен абразивный материал, абразив
 ~, акустѝчен акустический материал
 ~, антикорозио́нен антикоррозионный материал
 ~, антифрикцио́нен антифрикционный материал
 ~ без чворове, дървен бессучковый лесоматериал
 ~, битумен битумный материал
 ~, бѝчен [бѝчен дървен] пиломатериал, пилѝный лесоматериал
 ~, бѝчен иглолѝстен пиломатериал хвойных пород
 ~, бѝчен широколѝстен пиломатериал лиственных пород
 ~, вла́кнест волокнистый материал
 ~, водоизоляцио́нен гидроизоляционный материал
 ~, водоустойчѝв водостойкий материал
 ~, горѝвен [горѝм] горючий материал
 ~, делящ се яд. физ. расщепляющийся материал
 ~, дрѝбен [дрѝбноразмѝрен] дървен мелкий лесоматериал
 ~, дървен лесоматериал; древесина
 ~, дя́лан дървен тѝсанный лесоматериал
 ~, електроизоляцио́нен электроизоляционный материал

материáл, електротехнически електротехнический материал
 ~, жи́лен геол. жильный материал
 ~, за заса́ждане см. материáл, поса́дѝчен
 ~, за ко́рабни ма́чти, дървен корабельный лес
 ~, за накова́ване стр. накатник
 ~, за подпóри см. материáл, подпóрен
 ~, за стѝни см. материáл, стѝнен
 ~, заббен горн. забоечный материал
 ~, запълва́чен горн. закладочный материал
 ~, запълващ заполнитель, заполняющий материал
 ~, звукоизоляцио́нен звукоизоляционный материал
 ~, иглолѝстен лесоматериал хвойных пород
 ~, изоляцио́нен изоляционный материал
 ~, илюстратѝвен полигр. иллюстративный материал
 ~, импрегни́ран дървен антисептированная древесина
 ~, инѝртен инертный материал; инертный заполнитель
 ~, кластѝчен геол. кластический материал
 ~, крѝгъл дървен см. материáл, обѝл дървен
 ~, къс дървен см. материáл, маломѝрен
 ~, лек доба́вѝчен лѝгкий заполнитель
 ~, листовѝден листовой материал
 ~, магнѝтен магнитный материал
 ~, мази́лен смазочный материал
 ~, маломѝрен дер.-об. коротьѝ
 ~, мъ́чнотопѝм см. материáл, труднотопѝм
 ~, на́борен полигр. наборный материал
 ~, на́сипен стр. насыпной материал
 ~, натрошѝн ска́лен геол. обломочный материал
 ~, нѝсък на́борен полигр. пробельный материал
 ~, обѝвѝвен обѝрточный материал
 ~, облицо́вѝчен облицовочный материал
 ~, обрѝзан дер.-об. обрезной материал
 ~, обшѝвен стр. обшивочный материал
 ~, обѝл дървен круглый лесоматериал
 ~, огнеупóрен [огнеустойчѝв] огнеупорный материал, огнеупор
 ~, олекотѝн строѝтелен обле́гѝенный строѝтельный материал
 ~, опако́вѝчен упаковочный материал
 ~, осно́вен основной материал
 ~, паракластѝчен геол. паракластический материал

матери́ал, пла́стичен пластический материал
 ~, подпо́рен крепе́жный материал
 ~, подпо́рен дѣ́рвен крепе́жный лесоматериал
 ~, по́кривен кровельный материал
 ~, полиро́вѣчен полировочный материал
 ~, полупроводников полупроводниковый материал
 ~, по́мощен вспомога́тельный материал
 ~, по́рест доба́вѣчен пористый заполнитель
 ~, поса́дѣчен с.-х. посадочный материал
 ~, посе́вен посевной [семенной] материал
 ~, прѣ́тов прутковый материал
 ~, пѣ́лнежен см. матери́ал, запѣ́лваш
 ~, радиоактíвен радиоактивный материал
 ~, раздробѣ́н горн. дроблё́ный [кускова́тый] материал
 ~, разтроше́н обломочный материал
 ~, рендо́сан дѣ́рвен строганый лесоматериал
 ~, руло́виден [руло́нен] рулонный материал, материал в рулонах
 ~, самолето́строите́лен дѣ́рвен авиационная древесина
 ~, свѣ́рзващ вяза́щий материал; связыва́ющий материал
 ~, сипли́в сыпучий материал
 ~, сло́бест слоистый материал
 ~, сля́п на́борен полигр. пробельный материал
 ~, сма́зочен см. матери́ал, мази́лен
 ~, спла́вен дѣ́рвен сплавной лес
 ~, спомага́телен см. матери́ал, по́мощен
 ~, стѣ́нен стеновой материал
 ~, строите́лен строительный материал
 ~, строите́лен дѣ́рвен строевой лес
 ~, сурови́нен сырьё; исходный материал
 ~, термопла́стичен термопластичный материал
 ~, термореактíвен термореактивный материал
 ~, токопроводя́щ токопроводящий материал
 ~, теплоизола́ционен теплоизоляционный материал
 ~, три́ещ се фрикционн́ый материал
 ~, трудно́топим тугоплавкий материал
 ~, уплотни́телен набивочный [уплотни́тельный] материал
 ~, фасо́нен дѣ́рвен обрезной пиломатериал
 ~, фасони́ран см. матери́ал, обря́зан
 ~, феромагн́итен ферромагнитный материал

матери́ал, формо́вѣчен формовочный материал
 ~, фри́кционен фри́кционн́ый материал
 ~, гидроизола́ционен гидроизоляционный материал
 матери́ален материальный
 мате́рия ж 1. физ. материя 2. ткань
 ~, я́дрена ядерная материя
 мати́рам матировать
 мати́ране с матирование, матировка
 матка́п м коловорот
 ма́тов матовый
 ма́точник м лес. маточный сад, плантация
 матри́ца ж мат., киб., мет.-об., полигр. матрица
 ~, диагона́лна мат. диагональная матрица
 ~, единична мат. единичная матрица
 ~, запамѣ́тваща [запо́мняща] вчт. запомина́ющая матрица
 ~, квадра́тна мат. квадратная матрица
 ~, коню́нгована мат. сопряжё́нная матрица
 ~, линотипна полигр. линотипная матрица
 ~, монотипна полигр. монотипная матрица
 ~ на игра́та мат. матрица игры, платёжная матрица
 ~ на истинно́стта таблица (значений) истинности (в математической логике)
 ~ на плътно́стта физ. матрица плотности, статистический оператор, статистическая матрица
 ~ на разсе́йването физ. матрица рассеяния
 ~, ну́лева мат. нулевая матрица
 ~, обратна мат. обратная матрица
 ~, обуча́ваща киб. обуча́ющая матрица
 ~, обуча́ема киб. обуча́ющаяся матрица
 ~, платѣ́жна см. матри́ца на игра́та
 ~, статисти́чна см. матри́ца на плътно́стта
 ~, транспони́рана мат. транспонированная матрица
 ~, тридиагона́лна мат. трёхдиагональная матрица; ленточная матрица
 ~, триъгъ́лна мат. треугольная матрица
 ~, унитарна мат. унитарная матрица
 матри́цирам полигр. матрици́ровать
 матри́циране с полигр. матрици́рование
 ~, горѣ́що горя́чее матрици́рование
 матрича́р м лекальщик
 матри́чен мат. матричный
 ма́уна ж морская баржа
 маха́ло с маятник

махало, балистично баллистический маятник
 ~, гравитационно гравитационный маятник
 ~, еластично упругий маятник
 ~, кръгово круговой маятник
 ~, математично [математическо] математический маятник
 ~ на Фруд маятник Фруда, фрикционный маятник
 ~ на Фуко маятник Фуко
 ~, просто простой маятник
 ~, реверсионно [реверсивно] реверсионный маятник
 ~, торзионно торсионный маятник
 ~, физично [физическо] физический маятник
 ~, хоризонтално горизонтальный маятник
 ~, циклоидално циклоидальный маятник
 махалообразен маятниковый
 махмётър *м* ав. М-метр, Мах-метр
 махов маховой
 маховик *м* маховик, маховое колесо
 ~, зъбен зубчатый маховик
 ~, неразглоблям неразъемный маховик
 ~, разглоблям разъемный маховик
 ~ със зъбен венец *см.* маховик, зъбен
 ~, съставен сборный маховик
 ~, цял *см.* маховик, неразглоблям
 мацератор *м* мацератор
 мацерация *ж* мацерация
 мачкаемост *ж* сминаемость
 мачкалка *ж* кож. мялка
 мачкам мять, давить; сминать
 мачкане *с* мятье; *с.-х.* плющение
 мачкачка *ж* *с.-х.* плющилка
 ~, вълцова вальцовая плющилка
 мачта *ж* мачта
 ~, безвантова безвантовая мачта
 ~ за дирижабъл причальная мачта для дирижаблей
 ~, кабелна *ркт.* кабельная мачта
 ~, корабна судовая мачта
 ~, решёткова решётчатая мачта
 ~, сигнална *сдв.* сигнальная мачта
 ~, товарна грузовая мачта
 мачта-антена *ж* мачта-антенна
 машинна *ж* машина; станок
 ~, абсорбиционна хладилна абсорбиционная холодильная машина
 ~, автоматична автоматическая машина; автоматический станок, станок-автомат
 ~, агрегатна агрегатный станок
 ~, адаптивна *киб.* адаптивная машина
 ~, аналогова изчислителна аналоговая вычислительная машина, вычисли-

тельная машина непрерывного действия
 машинна, асинхронна *эл.* асинхронная машина
 ~, асфалтобетонна асфальтобетоносмеситель
 ~, асфалторазстилагна асфальтобетонукладчик
 ~, балансировъчна балансировочная машина; балансировочный станок
 ~, баластрова *ж.-д.* балластировочная машина
 ~, барабанна изтеглячна барабанный волоочильный стан
 ~, барабанна миячна *пищ.* барабанная моечная машина
 ~, барабанна перална *текст.* барабанная моечная машина
 ~, барабанно-фрезова барабанный фрезерный станок
 ~, безадресна *вчт.* безадресная машина
 ~, безбутална утайтелна *обог.* беспоршневая отсадочная машина
 ~, безколекторна *эл.* бесколлекторная машина
 ~, безсвалкова тъкачна бесчелночный ткацкий станок
 ~, безцентровшлифовъчна бесцентрово-шлифовальный станок
 ~, бетонообработваща бетоноотделочная машина
 ~, бетонополагаща бетоноукладочная машина
 ~, биеща *текст.* трепальная машина
 ~, билетопечатна билетопечатная машина
 ~, бобинна *цел.-бум.* бобинорезательный станок
 ~, болтонарэзна болторезный станок
 ~, броширна брошуровочная машина
 ~, буквоотливна шрифтолитейная машина
 ~, бункерна коробелачна бункерная корообдирка
 ~, бутална поршневая машина
 ~, бързодействуваща електронна цифрова быстродействующая цифровая вычислительная машина
 ~, вакуумна вакуумная машина
 ~, вълцова 1. прокатный стан 2. *стекл.* прокатная машина 3. *пищ.* вальцовый станок
 ~, валцовъчна *мет.-об.* правильные вальцы
 ~, валачна перална *текст.* валковая моечная машина
 ~, ваткоизтеглителна *текст.* ленточная машина
 ~, вдевачна *текст.* проборная машина

машина, верижна дълбачна *дер.-об.*
цепной долбежный станок
~, верижна подкóпна цепная врубовая
машина
~, верижна протяжна цепной протяж-
ной станок
~, вертикална печатна вертикальная
печатная машина
~, вертикална плоскошлифовъчна вер-
тикальный плоскошлифовальный
станок
~, вертикална пробивна вертикально-
сверлильный станок
~, вертикална протяжна вертикально-
протяжной станок
~, вертикална фрезова вертикально-
фрезерный станок
~, вестникáрска ротативна газетная ро-
тационная машина
~, взривна *горн.* взрывная [подрывная]
машинка
~, взривобезопáсна *горн.* взрывобезо-
пасная машина
~, винтонарèзна резбонарезной ста-
нок
~, влагаша шевна *полигр.* вкладочно-
швейная машина
~, водозащитена *эл.* водозащищённая
машина
~, водоподёмна водоподъёмная машина
~, вьжена подкóпна канатная врубовая
машина
~, въртелива пробивна машина [станок]
для вращательного бурения
~, вътрешношлифовъчна внутришлифо-
вальный станок
~, гáзова пърлáчна *текст.* газопалиль-
ная машина
~, гайконарèзна гайконарезной станок
~, гвоздáрска гвоздильная машина
~, гилоширна *полигр.* гильошироваль-
ный станок
~, гравирна *полигр.* гравировальная ма-
шина
~, гравитационна *обог.* гравитацион-
ная машина
~, грахоприбíраща горохоуборочная
машина
~, грèбенна *текст.* гребнечесальная ма-
шина
~, далекопíшеща телетайп
~, двубарабáнна подёмна двухбарабан-
ная подъёмная машина
~, двувáлцова двухвалковый прокатный
стан
~, двуетáжна уплътъчна *рез.* двухъя-
русная оплёточная машина
~, двуиздйгаша нйщелкова *текст.* двух-
подъёмная ремизоподъёмная каретка

машина, двуколóнна двухстоечный ста-
нок
~, двуборóтна печатна двухоборотная
печатная машина
~, двупóлюсна двухполюсная машина
~, двустóбчна надлжностъргáтелна
двухстоечный продольно-строгаль-
ный станок
~, двустрáнна печатна двусторонняя
печатная машина
~, двустрáнна шипорèзна двусторон-
ний шипорезный станок
~, двушпíнделна пробивна двухшпин-
дельный буровой станок
~, декатíрна декатировочная машина
~, делителна делительная машина
~, диагностична *вчт.* диагностическая
машина
~, дйскова коробелáчна ножевая коро-
обдирка
~, дйскова подкóпна *горн.* дисковая вру-
бовая машина
~, дифузиóнна хладйлна диффузионная
холодильная машина
~, добйвна *горн.* выемочная машина
~, дозирóвъчна дозирочная машина
~, дойлна доильная машина
~, доматоприбíраща томатуборочная
машина
~, дренажно-къртеща дренажно-кρο-
товая машина
~, дробйлна дробильная машина
~, дрождеформóвъчна дрожжеформо-
вочная машина
~, дждовáлна дождевальная машина
~, дълбачна долбежный станок
~, дърводéлска [дървообработваща] де-
ревообрабатывающий станок
~, дървосекачна *цел.-бум.* рубильная
машина
~, дървостривáчна *цел.-бум.* дефибрер
~, дýзова сушилна *текст.* сопловая
сушилка
~, едноадрéсна *вчт.* одноадресная ма-
шина
~, еднóбарабáнна подёмна *горн.* одно-
барабанная подъёмная машина
~, еднóглава тéлова шивáчна *полигр.*
одноаппаратная проволокошвейная
машина
~, едноиздйгаша нйщелкова *текст.*
одноподъёмная ремизоподъёмная ка-
ретка
~, едноколóнна *мет.-об.* одностоечный
станок
~, еднóборóтна печатна однооборот-
ная печатная машина
~, еднóпозициóнна агрегатна еднóпози-
ционный агрегатный станок

машина, еднополюсна *эл.* одноимённо-полюсная машина; униполярная машина

~, **едноостёчна** *надлъжностъргателна* одностоечный продольно-строгальный станок

~, **еднострánна агрегáтна** односторонний агрегатный станок

~, **еднострánна шипорéзна** односторонний шипорезный станок

~, **еднофáзна** *эл.* однофазная машина

~, **едночífтова** *пищ.* однопарный [двухвалковый] (вальцовый) станок

~, **електрíческа** электрическая машина

~, **електрíческа пробíвна** электрический бурильный молоток

~, **електрíческа сврéделна** электрический сверлильный станок

~, **електрозавáръчна** электросварочная машина

~, **електроискрова** электроискровой станок

~, **електрокопíрна** электрокопировальный станок

~, **електрòнна** электронная машина

~, **електрòнна изчислíтелна** электронная вычислительная машина

~, **електрòнна цифрова сметáчна** электронная цифровая вычислительная машина

~, **електропробíвна** электрическая бурильная машина

~, **електростатíчна** электростатическая машина

~, **елмáзно-разстъргваща** алмазно-расточный станок

~, **етáжна сушíлна** ярусная сушилка

~, **жакáрдова** *текст.* жаккардовая машина

~, **жътвена** *с.-х.* жатвенная машина

~, **за ано́дно-механíчно затóчване** станок для анодно-механической заточки

~, **за ано́дно-механíчно обрабòтване** станок для анодно-механической обработки

~, **за ано́дно-механíчно отря́зване** станок для анодно-механической отрезки

~, **за апретíране** *кож.* аппретурная машина

~, **за ба́грене** *текст.* красильная машина

~, **за безцéнтрово шлифóване** бесцентрово-шлифовальный станок

~, **за бланшíране** *кож.* бланшировочная машина

~, **за бобинíране** *текст.* мотальная машина

машина за брикетíране на фура́ж машина для брикетирования кормов

~, **за вали́ране** *кож.* каток

~, **за вали́ване на резба́** резьбонакатный станок

~, **за вертика́лно изте́гляне** на стъклóто машина для вертикального вытягивания стекла

~, **за висóк печáт** машина для высокой печати

~, **за в́глища, товарáчна** углепогрузочная машина

~, **за в́ншно протéгляне, протя́жна** протяжной станок для наружного протягивания

~, **за в́трешно протéгляне, протя́жна** протяжной станок для внутреннего протягивания

~, **за га́зово заваря́ване** газосварочная машина

~, **за глáдене** *текст., кож.* гладильная машина

~, **за глáдене и шагринíране** *кож.* утюжно-мерейная машина

~, **за гранули́ране** *с.-х.* гранулировочная машина

~, **за гру́бо обрабòтване** *мет.-об.* обдирочный станок

~, **за декатíране** *см.* машинá, декатíрна

~, **за дýгово заваря́ване** машина для дуговой сварки

~, **за дълбóко пробíване, хоризонтáлна пробíвна** горизонтально-сверлильный станок для глубокого сверления; токарно-сверлильный станок

~, **за электродýгово заваря́ване** *см. машинá, електрозавáръчна*

~, **за задя́лване на травéрси** *ж.-д.* шпалозарубочная машина

~, **за запълване** *горн.* закладочная машина

~, **за запълване, лéнгово-барабáнна** *горн.* ленточно-барабанная закладочная машина

~, **за запълване, лопáткова** *горн.* лопастная закладочная машина

~, **за запълване, метáтелна** *горн.* метательная закладочная машина

~, **за запълване, пневматíчна** *горн.* пневматическая закладочная машина

~, **за засаждáне на сéменници** *с.-х.* высадко-посадочная машина

~, **за изпíлване, пневматíчна** пневматическая опиловочная машина

~, **за изтúпване** *кож.* колотильная машина

~, **за изцéждане и опъ́ване** машина для разводки и отжимки кожи

машинa за карбонизирање *текст.* карбонизационна машина
 ~ за кардирање *см. машина, кардирна*
 ~ за картон, многоцилиндрова многоцилиндрова картоноделателна машина
 ~ за кокилно леене, вѣрѣща се каруселна кокилна машина
 ~ за контактна заварка контактна сварочна машина
 ~ за крепење *горн.* машина для крепления
 ~ за лакирање *полигр.* лакировальная машина
 ~ за линирање *полигр.* линовальная машина
 ~ за маса, пробивна настольный сверлильный станок
 ~ за месене *см. машина, месилна*
 ~ за мѣнење *с.-х.* 1. мялка 2. трепальная машина
 ~ за нанасяње на покривни бой *кож.* машина для нанесения покрывных красок
 ~ за наточване на сонди бурозаправочный станок
 ~ за обеззаразяване *с.-х.* протравливающая машина, машина для протравливания
 ~ за обезкосмяване *кож.* волососгонная машина
 ~ за обезлѣшване *кож.* мездрильная машина
 ~ за обезскрѣбване *текст.* расшлихтовочная машина
 ~ за огѣване гибочная машина; гибочный станок
 ~ за огѣване на трѣби трубогибочная машина
 ~ за оксигеново заваряване *см. машина за гасово заваряване*
 ~ за омекотяване *см. машина, омекчителна*
 ~ за омотаване *рез.* обмоточная машина
 ~ за опѣване на краищата машина для разводки пол кожи
 ~ за отрязване на листа и стѣбла *с.-х.* ботворез
 ~ за очуковане *с.-х.* трепальная машина
 ~ за плетене *с.-х.* вязальная машина
 ~ за подвѣрзване переплетная машина
 ~ за полиране полировальный станок
 ~ за постоянен ток машина постоянно-го тока
 ~ за преобразуване на информацията *вчт.* информационная машина
 ~ за прецизно обработване прецизионный станок

машинa за прибирање на картофи картофелеуборочная машина
 ~ за прибирање на царевица кукурузоуборочная машина
 ~ за прибирање на цвекло свеклоуборочная машина
 ~ за прибирање на чай чаеуборочная машина
 ~ за приготвяње на емулсия *рез.* эмульсификатор
 ~ за приготвяње на фураж кормоприготовительная машина
 ~ за променлив ток машина переменного тока
 ~ за пропарване *с.-х.* пропариватель
 ~ за прорѣждане *с.-х.* прореживатель
 ~ за развалѣване на трѣби развальцовочный станок
 ~ за развласяване *см. машина, кардирна*
 ~ за раздаване на фураж кормораздаточная машина
 ~ за разкрѣиване *кож.* раскройная машина
 ~ за разстилане на коноп коноплерастилочная машина
 ~ за разчѣпкване на вѣлна *текст.* разрыхлительная машина
 ~ за регулирање, изчислителна регулирующая вычислительная машина, регулирующее вычислительное устройство
 ~ за ротационно пробиване станок вращательного бурения
 ~ за рязане на хартия *полигр.* бумагорезальная машина; бумагорезальный станок
 ~ за сгѣване *полигр.* фальцевальная машина
 ~ за скубане *см. машина, скубачна*
 ~ за скубане на чѣтина *кож.* машина для выдергивания щетины
 ~ за стрѣгане [за стрѣжба, за стрѣжене] стригальная машина
 ~ за сушене сушильная машина
 ~ за текстилно печатане *текст.* печатная машина
 ~ за точно обработване *см. машина за прецизно обработване*
 ~ за траншеи траншеекопатель
 ~ за управление, изчислителна управляющая вычислительная машина, управляющее вычислительное устройство
 ~ за хоризонтално изтегляње на стѣклото машина для горизонтального вытягивания стекла
 ~ за џепене *кож.* двойльная машина
 ~ за џиклене циклевочная машина

- машина за четкане *текст.* щёточно-ворсовальная машина
- ~ за чистене на лица *кож.* машина для чистки лица
- ~ за шйене с тел *полигр.* проволокошвейная машина
- ~ за шлифоване шлифовальная машина
- ~ за шпулиране на вѣтка *текст.* уточно-мотальная машина
- ~ за щанцоване *мет.-об.* высадочная машина
- ~, заварѣчна сварочная машина
- ~, закрѣта *эл.* закрытая машина
- ~, затѣчваща заточный станок
- ~, зелеприбѣраща капустоуборочная машина
- ~, земекопна [земеконѣчна] землеройная машина
- ~, зѣбодѣлѣчна зубодолбѣжный станок
- ~, зѣбонарѣзна зуборезный станок
- ~, зѣбопритрѣваща зубопритирочный станок
- ~, зѣбопротѣжна зубопротяжный станок
- ~, зѣбостѣргѣтелна зубострогальный станок
- ~, зѣбофрѣзова зубофрезерный станок
- ~, зѣбошлифовѣчна зубошлифовальный станок
- ~, зѣрноочистѣтелна зерноочистительная машина
- ~, зѣрнопресѣвна *пищ.* рассев
- ~, зѣрноприбѣраща зерноуборочная машина
- ~, изкоренѣваща корчевальная машина
- ~, измервѣтелна измерительная машина
- ~, изстисквѣтелна отжимная машина
- ~, изтеглѣтелна *текст.* вытяжная машина
- ~, изтеглѣчна волочильный стан
- ~, изтеглѣща *пищ.* тянульная машина
- ~, изчислѣтелна вычислительная машина, вычислительное устройство
- ~, импрегнационнo-сушилна пропиточно-сушильная машина
- ~, индукционна индукционная машина
- ~, информѣционна информационная машина
- ~, итерационнo-работѣща аналогѣва изчислѣтелна аналоговая вычислительная машина с памятью
- ~, калибрѣраща *с.-х.* калибровальная машина
- ~, калѣпокопѣрна *кож.* копировально-колодочный станок
- машина, каменорѣзна камнерезная машина
- ~, камѣкоприбѣраща *с.-х.* камнеуборочная машина
- ~, кардѣрна *текст.* ворсовальная машина
- ~, картонорѣзѣчна картонорезальная машина
- ~, картофобелѣчна машина для очистки картофеля
- ~, картофосадѣчна картофелесажалка
- ~, касѣтна сгѣвѣчна *полигр.* кассетная фальцевальная машина
- ~, кибернетѣчна кибернетическая машина
- ~, клавишна сметѣчна клавишная вычислительная машина; сѣтно-клавишная вычислительная машина
- ~, ковѣшка [ковѣчна] ковочная машина
- ~, колѣкторна *эл.* коллекторная машина
- ~, колонѣборна *полигр.* листоподборочная машина
- ~, комѣндна *вѣт.* командная (управляющая) машина
- ~, комбинѣрана флотационна *обог.* комбинированная флотационная машина
- ~, комбинѣрана формѣвѣчна *лит.* комбинированная формовочная машина
- ~, компресѣрна компрессорная машина
- ~, компресѣрна хладѣлна компрессорная холодильная машина
- ~, конзѣлна дѣждѣвална консольная дождевальная машина
- ~, конзѣлна пробѣвна консольно-сверлильный станок
- ~, конзѣлна фрѣзова консольно-фрезерный станок
- ~, коноппоприбѣраща коноплеуборочная машина
- ~, концѣвѣ шѣвна *полигр.* ниткошвейная машина
- ~, координѣтно-разстѣргѣваща координатно-расточный станок
- ~, копѣрна копировальный станок
- ~, копѣрна фрѣзова копировально-фрезерный станок
- ~, копѣрна шлифовѣчна копировально-шлифовальный станок
- ~, кормѣлна *суд.* рулевая машина
- ~, коробелѣчна *дер.-об.* корообдирка
- ~, кѣфѣва товарѣчна *горн.* ковшовая погрузочная машина
- ~, крѣгла тѣкѣчна круглоткацкий станок
- ~, крѣглошлифовѣчна круглошлифовальный станок

машина, лакировъчна *полигр.* лакировальная машина
 ~, леномъначна 1. льномялка 2. льнотрепальная машина
 ~, ленообезсеменителна льномолотилка
 ~, леноприбѣраща льноуборочная машина
 ~, ленокубачна льнотеребильная машина
 ~, леночукачна льномялка
 ~, лентоизтеглителна *текст.* ленточная машина
 ~, лентосъединителна *текст.* лентосоединительная машина
 ~, лесосадачна [лесопосадъчна] лесопосадочная машина
 ~, лешачна *кож.* мездрильная машина
 ~, линотѣпна *полигр.* линотип
 ~, линтерна *текст.* пухоотделитель, линтер, линтерная машина
 ~, листова *рез.* лепестковая машина
 ~, литографска литографская машина
 ~, литографска плоскопечатна литографская плоскопечатная машина
 ~, литографска ротационна литографская ротационная машина
 ~, логическа електронна цифрова логическая цифровая вычислительная машина
 ~, лопатъчна лопаточная [лопастная] машина, турбомашина
 ~, лющачна *с.-х., пищ.* шелушильная машина
 ~, мазаческа штукатурный агрегат
 ~, малковъчна *суд.* малковочный станок
 ~, маслофасовъчна маслофасовочная машина
 ~, маслоформовъчна маслоформовочная машина
 ~, махалоударна маятниковый копёр
 ~, мелачна дробильная машина
 ~, мерсеризационна *текст.* мерсеризационная машина
 ~, месѣлна месильная машина
 ~, металорѣжеша металлорежущий станок
 ~, механична флотационна *обог.* механическая флотационная машина
 ~, мийачна моечная машина
 ~, многовалцова многовалковый прокатный стан
 ~, многовретѣнна многошпиндельный станок
 ~, многовретѣнна пробивна многошпиндельный сверлильный станок
 ~, многовъжена подѣмна *горн.* многоканатная подъёмная машина

машина, многоглава телова шивачна *полигр.* многоаппаратная швейная машина
 ~, многопозиционна агрегатна многопозиционный агрегатный станок
 ~, многопѣлюсна *эл.* многополюсная машина
 ~, многофазна *эл.* многофазная машина
 ~, моделираща сметачна аналоговая вычислительная машина, вычислительная машина непрерывного действия
 ~, моделна изчислителна моделирующая вычислительная машина
 ~, моделна фрезова модельно-фрезерный станок
 ~, монотѣпна *полигр.* монотип
 ~, мѣначна *см.* машина за мѣнене
 ~, наборна *полигр.* наборная машина
 ~, наборно-буквоотливна наборная буквоотливная машина
 ~, наборно-печатаща наборно-печатающая машина
 ~, наборно-пишеша наборно-пишущая машина
 ~, навѣсна *с.-х.* навесная машина
 ~, надлъжностъргателна продольно-строгальный станок
 ~, надлъжнофрезова продольно-фрезерный станок
 ~, напречностъргателна поперечно-строгальный станок
 ~, насипна отвалообразователь
 ~, неявнопѣлюсна синхронна *эл.* неявнополюсная синхронная машина
 ~, нитовъчна клепальная машина, клепальный станок
 ~, нищелкова *текст.* ремизоподъёмная каретка
 ~, ножова сгъвачна *полигр.* ножевая фальцмашина
 ~, обвивна *рез.* закаточная машина
 ~, обущарска обувная машина
 ~, овлажнителна *текст.* увлажняющая машина
 ~, окачѣна *см.* машина, навѣсна
 ~, омекчителна *кож.* тянульно-мягчильная машина
 ~, опаковъчна обѣрточная машина; упаковочная машина
 ~, опрашваща *с.-х.* опыливатель
 ~, опъвачна *кож.* разводная машина
 ~, оризосадачна рисопосадочная машина
 ~, открѣта *эл.* открытая машина
 ~, отрѣзна фрезова фрезерно-отрезной станок
 ~, отрѣзна шлифовъчна шлифовально-отрезной станок

машина, офсетна [офсѣтова] полигр. офсетная машина
 ~, памукобѣрачна хлопкоуборочная машина
 ~, памукоочистителна хлопкоочистительная машина
 ~, памукоприбѣраща см. машина, памукобѣрачна
 ~, памукоочистѣчна см. машина, памукоочистителна
 ~, парна паровая машина
 ~, перѣлна стиральная машина; текст. моечная машина
 ~, перфокѣртна вчт. устройство для обработки перфокарт
 ~, перфорѣторна изчислителна перфорационная вычислительная машина
 ~, перфорѣраща полигр. дыропробивной станок; перфорирующая машина
 ~, петѣѣлова вѣлцова пищ. пятивальцовый станок
 ~, печѣтна печатная машина
 ~, пишѣща пишущая машина
 ~, плѣтачна вязальная машина, вязальный станок
 ~, плоскопечѣтна плоскопечатная машина
 ~, плоскошлифѣвѣчна плоскошлифовальный станок
 ~, пневмѣтична мѣзѣческа пневматический штукатурный агрегат
 ~, пневмѣтична пробѣвна пневматический бурильный молоток
 ~, пневмѣтична сврѣделна 1. пневматический сверлильный станок 2. пневматический бурильный молот
 ~, пневмѣтична формѣвѣчна лит. пневматическая формовочная машина
 ~, повдигѣтелна [подѣмна] подъемная машина
 ~, подѣмно-транспортна подъемно-транспортная машина
 ~, подкѣпна горн. врубовая машина
 ~, подкѣпно-откѣртѣваща горн. врубово-отбойная машина
 ~, подкѣпно-товѣрачна горн. врубово-навалочная машина
 ~, полиграфѣческа полиграфическая машина
 ~, полирѣвѣчна полировальный станок
 ~, полузакрѣта эл. полузакрытая машина
 ~, полуокачѣна с.-х. полунавесная машина
 ~, портѣлна металорѣжѣща порталный станок
 ~, постояннотѣкова см. машина за постоянен ток

машина, почвообрабѣтѣваща почвообрабатывающая машина
 ~, предѣчна прядильная машина
 ~, предпредѣчна текст. ровничная машина
 ~, пресѣвна пищ. просеивающая машина, рассев; стр. грохот
 ~, прѣсова формѣвѣчна прессовая формовочная машина
 ~, пресѣвѣчна прессовальная машина
 ~, прецѣзна металорѣжѣща прецизионный металлорежущий станок
 ~, прибѣраща с.-х. уборочная машина
 ~, прикачѣна с.-х. прицепная машина
 ~, притрѣваща притирочный станок
 ~, пробѣвна 1. сверлильный станок 2. горн. бурильная машина 3. горн. буровой станок
 ~, пробѣвно-разстѣргѣваща сверлильно-расточный станок
 ~, пробѣвно-сбѣвна см. машина, сбѣвно-пробѣвна
 ~, пробоотдѣляща обог. проборазделочная машина
 ~, прѣтяжна протажной станок
 ~, пѣрлѣчна текст. опальная машина
 ~, пѣтнострѣителна дорожно-строительная машина
 ~, пѣсѣкострѣйна пескоструйный аппарат
 ~, радиалнопробѣвна радиально-сверлильный станок
 ~, развѣивѣчна дер.-об. лушильный станок
 ~, развлѣчаща текст. чесальная машина
 ~, разсадосадѣчна рассадопосадочная машина
 ~, разтворѣтелна текст. разрыхлительная машина
 ~, разфасѣвѣчна фасовочная машина
 ~, разфасѣвѣчно-опаковѣчна фасовочно-упаковочная машина
 ~, редѣливна полигр. строкоотливная машина
 ~, резѣчна 1. полигр. резальная машина; бумагорезальная машина 2. стекл. отколочный автомат
 ~, резѣвалцѣвѣчна [резѣонакѣтна] резѣонакатный станок
 ~, резѣофрѣзерна [резѣофрѣзова] резѣофрезерный станок
 ~, резѣошлифѣвѣчна резѣошлифовальный станок
 ~, релсопробѣвна рельсосверлильный станок
 ~, релсорѣзна рельсорезный станок
 ~, рендосѣвачна строгальный станок
 ~, рѣнгова предѣчна кольцепрядильная машина

машѝна, ротатѝвна [ротациѝнна] *полигр.*
 ротационная машина
 ~, ротациѝнна прѝтяжна ротационный
 прѝтяжной станок
 ~, ротациѝнна смесѝтелна *пищ.* рота-
 ционная смесительная машина
 ~, рудопромѝвѝчна рудопромывочная
 установка
 ~, рѝчна сврѝделна *горн.* ручная свер-
 лильная машина
 ~, рѝчна формѝвѝчна *мет.* ручная фор-
 мовочная машина
 ~ с вѝлове и сѝс затѝпляне, опѝвѝчна
кож. разводная валичная машина с
 подогревом
 ~ с вѝртѝне, пробѝвна станок враща-
 тельного бурения
 ~ с голяма тѝчност, металорѝжеща
 металлорежущий станок повышенной
 точности
 ~ с крѝгла мѝса, плоскошлифѝвѝчна
 плоскошлифовальный станок с круг-
 лым столом
 ~ с непрекѝснато дѝйствиe машина не-
 прерывного действия; станок непре-
 рывного действия
 ~ с непрекѝснато дѝйствиe, прѝтяжна
 прѝтяжной станок непрерывного дей-
 ствия
 ~ с паралѝлно дѝйствиe, изчислѝтелна
 вычислительная машина параллель-
 ного действия
 ~ с периодѝчно дѝйствиe машина перио-
 дического действия
 ~ с правоѝгълна мѝса, плоскошли-
 фѝвѝчна плоскошлифовальный ста-
 нок с прямоугольным столом
 ~ с програмѝно управлѝние станок с
 программным управлением
 ~ с програмѝно управлѝние, радиално-
 пробѝвна радиально-сверлильный
 станок с программным управлением
 ~ с рѝжещо дѝйствиe, подкѝпна *горн.*
 врубовая машина режущего действия
 ~ с ѝдар, пробѝвна станок ударного
 бурения
 ~ с ѝдарно дѝйствиe, подкѝпна вру-
 бовая машина ударного действия
 ~ с щѝфтово повдѝгане на кѝсата *мет.*
 машина со штифтовым подъѝмом
 опок
 ~, садѝчна *с.-х.* посадочная машина
 ~, самохѝдна вибрациѝнна *стр.* само-
 ходная вибрационная машина
 ~, сбѝвно-пробѝвна *горн.* бурсбоеч-
 ная машина
 ~, сврѝделна сверлильный станок
 ~, свѝрзващо-пробѝвна *см.* машѝна,
 сбѝвно-пробѝвна

машѝна, сгѝвѝчна *полигр.* фальцеваль-
 ная машина
 ~, сейтбена *с.-х.* посевной агрегат
 ~, селскостѝпанска сельскохозяйствен-
 ная машина
 ~, семеочистѝтелна *см.* машѝна, семе-
 чистѝчна
 ~, семесортирѝвѝчна *с.-х.* сортироваль-
 ная машина; семеочистительная гор-
 ка
 ~, семечистѝчна семеочистительная ма-
 шина
 ~, сенобрѝкетѝраща сенобрѝкетиров-
 щик
 ~, сенопрѝбѝраща сеноуборочная ма-
 шина
 ~, силажорѝжеща силосорезка
 ~, синхрѝнна *эл.* синхронная машина
 ~, скалотоварѝчна *горн.* породопгру-
 зочная машина
 ~, скробѝчна *текст.* шлихтовальная
 машина
 ~, скубѝчна *с.-х.* теребилка
 ~, сламорѝжеща солеморезка
 ~, смесѝтелна смесительная машина
 ~, смесѝтелна каучѝкова резиносмеси-
 тель
 ~, сметѝчна 1. сѝѝтная машина 2. ариф-
 мометр
 ~, сновѝчна *текст.* сновальная маши-
 на
 ~, сондѝжна буровой станок
 ~, сортирѝвѝчна сортировочная маши-
 на, сортировка
 ~, специализѝрана специализированная
 машина; специализированный ста-
 нок
 ~, спомагѝтелна вспомогательная ма-
 шина
 ~, стационарна стационарная машина
 ~, стѝблѝсѝбирѝчна стеблеуборочная
 машина
 ~, стѝклоформѝвѝчна стеклоформую-
 щая машина
 ~, стѝргѝтелна строгальный станок
 ~, сѝчетовѝдно-аналѝтиѝчна сѝѝтно-ана-
 литическая машина
 ~ сѝс загрѝбващи лапи, товарѝчна *горн.*
 погрузочная машина с загребающи-
 ми лапами
 ~, таблетѝраща таблетировочная ма-
 шина
 ~, тепѝвична *текст.* валяльная машина
 ~, тесноперѝлна *текст.* жгутовая моеч-
 ная машина
 ~, теснорѝдова *с.-х.* узкорядная ма-
 шина
 ~, тестовѝлцова тестовальцовочная ма-
 шина, тестовальцовка

машинна, тестоделителна тестоделительная машина
 ~, тестомесачна тестомесильная машина
 ~, тесторазделна тесторазделочная машина
 ~, тесторезачна тесторезальная машина
 ~, тестосмесителна тестосмесительная машина
 ~, тестоточилна тестозакаточная машина
 ~, тестоформовъчна тестоформирующая машина
 ~, тигелна *полигр.* тигельная машина
 ~, типографска типографская машина
 ~, товарачна погрузочная машина; *горн.* навалочная машина
 ~, товарно-разтоварна погрузочно-разгрузочная [погрузо-разгрузочная] машина
 ~, торкретна цемент-пушка
 ~, точилна заточный станок
 ~, тривалцова трёхвалковый прокатный стан; трёхвалковые вальцы
 ~, тристранна резачна *полигр.* трёхножевая резальная машина
 ~, трифазна трёхфазная машина
 ~, тръбоотрезна трубоотрезной станок
 ~, тръбоуширителна развальцовочный станок для труб
 ~, тръскаща формовъчна встряхивающая формовочная машина
 ~, тъкачна ткацкий станок
 ~, тютюноопакъвъчна табакоупаковочная машина
 ~, тютюнопосадъчна табакопосадочная машина
 ~, тютюноприбираща табакоуборочная машина
 ~, увлажнителна *пищ.* увлажнительная машина; *цел.-бум.* увлажнительный аппарат
 ~, ударно-въжена пробивна станок ударно-канатного бурения, ударно-канатный станок
 ~, ударно-лющачна *пищ.* обоечная машина, обойка
 ~, ултразвúкова миеща ультразвуковая моечная машина
 ~, ултразвúкова пробивна ультразвуковой сверлильный станок
 ~, универсална универсальная машина; универсальный станок
 ~, униполярна *эл.* униполярная машина
 ~, уплътнителна *стр.* уплотняющая машина
 ~, управляваща *вчт.* управляющая цифровая машина

машинна, управляваща изчислителна *см.* машинна за управление, изчислительна
 ~, утаечна *обог.* отсадочная машина
 ~, утаечна безбутална *обог.* беспоршневая отсадочная машина
 ~, фалцовална фальцевальная машина
 ~, фасовъчна *см.* машинна, разфасовъчна
 ~, фланцоогъвачна фланцеагибочный станок
 ~, флотационна *обог.* флотационная машина
 ~, флотационна пневматична *обог.* пневматическая флотационная машина
 ~, формовъчна формовочная машина
 ~, фотонаборна фотонаборная машина
 ~, фототипна *полигр.* фототипная машина
 ~, фрезова фрезерный станок
 ~, хартиена бумагоделательная машина
 ~, хербицидно-амонячна *с.-х.* гербицидно-аммиачная машина
 ~, хибридна изчислителна (комбинированная) аналого-цифровая вычислительная машина
 ~, хидравлична коробелачна *дер.-об.* гидравлическая корообдирка
 ~, хладилна холодильная машина
 ~, хлебоувивъчна хлебозавёрточная машина
 ~, хонинговъчна хонинговальный станок
 ~, хоризонтална плоскошлифовъчна горизонтальный плоскошлифовальный станок
 ~, хоризонтална пробивна горизонтально-сверлильный станок
 ~, хоризонтална протяжна горизонтально-протяжной станок
 ~, хоризонтална разстъргваща горизонтально-расточный станок
 ~, хоризонтална смесителна *пищ.* горизонтальная смесительная машина
 ~, хоризонтална фрезова горизонтально-фрезерный станок
 ~, центробежна шлифовъчно-полировъчна центробежная шлифовально-полировальная машина
 ~, центровъчна центровальный станок
 ~, центрофугална предачна центрифугальная прядильная машина
 ~, цепеначна *кож.* двойная машина
 ~, цифрова изчислителна цифровая вычислительная машина, ЦВМ
 ~, четиристранна рендосвачна *дер.-об.* четырёхсторонний строгальный станок

машѝна, чѣткова *кож.* щѣточная машина
 ~, чукова перѧлна *текст.* молотковая
 моечная машина
 ~, шагренѝраща *кож.* мерейная машина
 ~, шевингѡвѣчна шевинговальный ста-
 нок
 ~, шѣвна швейная машина
 ~, шѣвно-плетѧчна швейно-вязальная
 машина
 ~, шипорѣзна *дер.-об.* шипорезный ста-
 нок
 ~, ширѝлна *текст.* ширильная ма-
 шина
 ~, широкоперѧлна *текст.* машина для
 промывки ткани врасправку
 ~, шлифѡвѣчна шлифовальный станок
 ~, шлифѡвѣчна ротациѡнна ротацион-
 ный шлифовальный станок
 ~, шлифѡвѣчно-полирѡвѣчна шлифо-
 вально-полировальная машина
 ~, шпѡнѣчно-фрѣзова шпоночно-фре-
 зерный станок
 ~, шунтова *эл.* машина с параллельным
 возбуждением, шунтовая машина
 ~, щѧнгова подкѡпна *горн.* штанговая
 врубовая машина
 ~, явнопѡлюсна *эл.* явнополюсная ма-
 шина
 ~, явнопѡлюсна синхрѡнна *эл.* явнопо-
 люсная синхронная машина
 машинѧ-аналѡг *ж* аналоговая вычисли-
 тельная машина
 машинѧрѝя *ж* оборудование
 машинѧен машинный; станочный
 машинизѝрам машинизировать, внедрять
 машинное оборудование
 машинѝст *м* машинист
 ~, локомотѝвен машинист локомотива
 ~, манѣврѧн машинист маневрового па-
 ровоза
 ~ на повдигѧтелен кран крановщик
 ~, помѡщник помощник машиниста
 машинѧка *ж* машинка
 ~, взрѝвна *горн.* взрывная машинка
 ~, взрѝвна кондензѧторна *горн.* кон-
 денсаторная взрывная машинка
 ~, рулевѧ *суд.* рулевая машина
 машинѧно-тракторѧ машинно-трактор-
 ный
 машинодѧн *м* машино-день
 машинознѧние *с* машиноведение
 машинопис *ж* машинопись
 машиностроѧне *м* машиностроение
 ~, селскостѡпѧнско сельскохозяйствен-
 ное машиностроение
 машиностроѝтелен машиностроительный,
 станкостроѝтельный
 машиночас *м* машино-час
 машѧб *м* масштаб

машѧб, вертикален вертикальный мас-
 штаб
 ~, графѝчески графический масштаб
 ~, дрѣбен мелкий масштаб
 ~, линѧен линейный масштаб
 ~ на Бонжѧн *суд.* масштаб Бонжана
 ~ на въздѡшната фотоснѝмка масштаб
 аэроснимка
 ~ на ценѝте масштаб цен
 ~, напрѣчен поперечный масштаб
 ~, хоризонтѧлен горизонтальный масш-
 таб
 ~, чѝслѧн численный масштаб
 машѧбен масштабный
 мая *ж* закваска; дрожжи
 ~, бѝрена пивные дрожжи
 ~ на парцѧлчета хлопьевидные дрож-
 жи
 ~, прѣсѡвана прессованные дрожжи
 маяк *м* маяк
 меѧндра *ж см.* меѧндър 1.
 меѧндър *м* 1. *геол.* меандр 2. *арх.* меандр
 мебѧел *ж* мебель
 мебѧелѧн мебельный
 мебелиѧр *м см.* мебелист
 мебелирам меблировать
 мебелиран меблированный
 мебелирѡвка *ж* меблировка
 мебелист *м* 1. столяр-краснодеревец, сто-
 ляр-краснодеревщик 2. мебельщик
 мегафѡн *м* мегафон
 мегацѝкъл *м* мегацикл
 мед *м* мѣд
 ~, липѡв липовый мѣд
 ~, пчѣлен пчелиный мѣд
 мед *ж* медь, *Си*
 ~, безкислорѡдна бескислородная медь
 ~, електролитна катодная медь
 ~, конвѣртѡрна черновая медь
 ~ на блѡкове-[на кюлчѣта] медь в чуш-
 ках
 ~ на листѧ листовая медь
 ~, саморѡдна самородная медь
 ~, стандѧртна стандартная медь
 ~, сурѡва [чѣрна] чѣрная медь
 ~, чѝста красная медь
 мѣден 1. медовый 2. медный
 медиѧна *ж мат.* медиана
 медицентър *м мат.* центр тяжести (тре-
 угольника)
 медицинѧ *ж*, космѝческа космическая
 медицина
 междѧнѧ *ж* 1. промежуток 2. зазор 3. *стр.*
 пролѣт
 ~, ѧнкѧрна анкерный пролѣт
 ~, въздѡшна *эл.* воздушный зазор
 ~, изолациѡнна изоляционный зазор
 ~, ѝскрова искровой промежуток
 ~, топлинна *ж.-д.* стыковой зазор

междуведóмствен междуведомственный
 междувѣдов биол. межвидовой
 междувѣзлие с бот. междуузлие
 междугáрие с ж.-д. перегон
 междугáрдски междугородный
 междузвѣзден межзвѣздный
 междузѣбие с маш. впадина зуба
 междуклѣтъчен межклеточный
 междуколóние с арх. интерколумний,
 междустолпие
 междуконтинентáлен межконтиненталь-
 ный
 междулѣние с ж.-д. междупутье
 междумолекулѣн интермолекулярный
 междуóсие с авто, ж.-д. база
 ~ на вагóна база вагона
 ~ на вагóнна талига база тележки ва-
 гона
 ~ на локомотѣва база локомотива
 ~, неподвѣжно неподвижная база; ж.-д.
 жѣсткая база (локомотива)
 междуотрáслов межотраслевой
 междупалѣбие с суд. твиндек
 междупланѣтен межпланетный
 междурѣбрие с суд. шпация
 междурѣдие с 1. с.-х. междурядье 2.
 полигр. междустрочие
 междурѣдов междурядный
 междурѣлсие с ж.-д. 1. (рельсовая) ко-
 лея 2. ширина рельсовой колеи
 междусѣлски просѣлочный (о дороге)
 мезитилѣн м мезитилен, 1, 3, 5-триметил-
 бензол
 мезоáтом м мезоатом
 мезодина́мика ж яд. физ. мезодинамика
 мезозóна ж геол. мезозона
 мезоинозѣит м хим. мезоинозит
 мезóн м мезон
 ~, лек лёгкий мезон
 ~, неутрáлен нейтральный мезон
 ~, отрицáтельно зарядѣн отрицательно
 заряженный мезон
 ~, положѣтельно зарядѣн положительно
 заряженный мезон
 ~, тѣжък тяжѣлый мезон
 мезопáуза ж геофиз. мезопауза
 мезорелѣф м геол. мезорельеф
 мезосфѣра ж геофиз. мезосфера
 мекотá ж мягкость
 мелáнж м хим., текст. меланж
 малантерѣит м мин. мелантерит
 мелáса ж меласса, кормовая патока
 меласообразѣване с патокообразование
 мелафѣр м геол. мелафир
 мелáчка ж дробилка; мельница; измель-
 читель
 ~, барабáнна с.-х. барабанный измель-
 читель
 ~, вáлцова вальцовая дробилка

мелáчка, гѣрбична кулачковая дро-
 билка
 ~, дѣскова дисковая дробилка
 ~ за зѣрно зернодробилка
 ~ за компóст измельчитель компостов
 ~ за корѣ корѣемолка
 ~ за кóсти костедробилка
 ~ за кюспѣ жмыходробилка
 ~ за малц солододробилка
 ~ за овѣс дробилка для овса
 ~ за тор туковая дробилка, тукодро-
 билка
 ~ за фура́ж кормодробилка
 ~ за цáревица кукурузодробилка
 ~, ударно-дѣскова ударно-дисковая
 мельница
 ~, чѣкова молотковая дробилка
 мелáчка-бѣркáчка ж дробилка-мешалка
 мѣлене с помол; размол
 мелилѣит м мин. мелилит
 мелинѣит м взр. мелинит
 мелиоратѣвен мелиоративный, мелио-
 рационный
 мелиорáция ж мелиорация
 ~, гравитáчна гравитационная мелио-
 рация
 ~, механѣчна механическая мелиора-
 ция
 мѣльница ж мельница
 ~, барабáнна барабанная мельница
 ~, вáлцова вальцовая мельница
 ~, вибрациóнна вибрационная мельни-
 ца
 ~, вѣглищна пылеугольная мельница
 ~, вѣтърна ветряная мельница
 ~, дѣскова дисковая мельница
 ~ за брашнó мукомольная мельница
 ~ за булгѣр крупорушка
 ~ за мóкро смѣлане мельница для мок-
 рого измельчения
 ~ за сѣхо смѣлане мельница для сухо-
 го измельчения
 ~, колойдна коллоидная мельница
 ~, конусна коническая [конусная]
 мельница
 ~, прѣтова стержневая мельница
 ~, рóлкова роликовая мельница
 ~, рѣчна ручная мельница
 ~ с решѣтка мельница с решѣткой
 ~ с центрáлно разтовáрване мельница
 с центральной разгрузкой
 ~, тóпкова шаровая мельница
 ~, универсáлна универсальная мельни-
 ца
 ~, фура́жна кормодробилка
 ~, центробѣжна центробежная мельни-
 ца
 ~, центробѣжно-рóлкова центробежно-
 роликовая мельница

мѣлница, цилиндрична цилиндрическая мельница
 ~, чакѣлена галечная мельница
 ~, чукова молотковая мельница
 мелничар *м* мукомол; мельник
 мелничарски мукомольный; мельничный
 мѣлничен мельничный
 меловане *с цел.-бум.* мелование
 мелонит *м мин.* мелонит
 мелуване *с см.* меловане
 мелхибр *м* мельхиор
 мелщѳ *м цел.-бум.* ноль-волокно
 мѣля молотъ, перемалывать
 мембрана *ж* мембрана
 ~, вѣгленова угольная мембрана
 ~, гүмена резиновая мембрана
 ~, еластична гибкая мембрана
 ~, мѣсингова латунная мембрана
 ~, плѳска плоская мембрана
 ~, телефонна телефонная мембрана
 мѣнгеме *с тиски; зажим*
 ~, дърводѣлско струбцина, струбцинка
 ~ за тезгях верстачные тиски
 ~, ковашко кузнечные тиски
 ~, машинно станочные [машинные] тиски
 ~, паралѣлно параллельные тиски
 ~, рѣчно ручные тиски
 ~, трѣбно тиски для труб
 ~, чѣлюстно цанговый зажим
 ~, шлѳсерно [шлѳсерско] слесарные тиски
 менделѣвий [менделѣевый] *м* менделевий, Md
 мѣнзула *ж геод.* мензула
 мензүра *ж* мензурка
 мениск [менискус] *м физ.* мениск
 ~, вдлѣбнат вогнутый мениск
 ~, изпѣкнал выпуклый мениск
 мѣнта *ж* мята
 ментан *м хим.* ментан
 ментен *м хим.* ментен
 мѣнтов мятный
 ментол *м* ментол, 3-метил-6-изопропил-циклогексанол, *n*-ментанол-3
 мѣотис *м геол.* мѣотический ярус, мѣотис
 мерá *ж* за добѣтъкъ выгон
 мѣргел *м петр.* мергель
 ~, варѳовиков известковистый мергель
 мѣрене *с обмер; промер; замер; вымеривание*
 меридиан *м* меридиан
 ~, географски географический меридиан
 ~, грѣнуички гринвичский меридиан
 ~, зѣмен земной меридиан
 ~, компасен компасный меридиан
 ~, магнитен магнитный меридиан
 ~, начáлен начальный меридиан

меридиан, небѣсен небесный меридиан
 меринѳс *м* меринос
 меринѳсов мериносовый
 меристѣма *ж бот.* меристема
 мерѣтелен мерительный
 меркаптан *м* меркаптан, тиоспирт, тиол
 мѣрки *ж мн.* меры; мерки; размеры (*см. тж. мѣрка*)
 меркуриѳкис *м* окись ртути
 меркурихлорѣд *м* хлорная ртуть, сулема
 меркуроѳкис *м* закись ртути
 меркурохлорѣд *м* хлористая ртуть, каломель
 мерлүшка *ж кож.* мерлушка
 мѣрник *м* прицел
 ~, телескопичен телескопический прицел
 мерсеризация *ж* мерсеризация
 мерсеризѣрам мерсеризовать
 мерсеризѣране *с* мерсеризация
 мертѣк *м стр.* стропильная нога, стропило
 ~, кѣс диагональная [накосная] стропильная нога
 мѣря 1. мерить, измерять 2. вешать, взвешивать
 мѣсен мясной
 мѣсест мясистый
 мѣсец *м* месяц
 ~, звѣзден *см. мѣсец, сидерѣчен*
 ~, календарен календарный месяц
 ~, лүнен лунный месяц
 ~, сидерѣчен сидерический [звѣздный] месяц
 ~, синодѣчен синодический месяц
 ~, тропѣчен тропический месяц
 мѣсинг *м* латунь
 ~, бял белая латунь
 ~, червѣн красная латунь
 мѣсингов латунный
 месингѳване *с* латунирование
 месѳ *с* 1. мясо 2. мякоть (плода)
 ~, говѣждо говяжье мясо, говядина
 ~, дѣлбѳко замразѣно мясо, замороженное при низких температурах
 ~, замразѣно мороженое мясо
 ~, замрѣзнало подмороженное мясо
 ~, кокошо куриное мясо, курятина
 ~, корáво жѣсткое мясо
 ~, кѣлцано мясной фарш
 ~ на прах мясной порошок
 ~, ѳвнешко [ѳвчо] баранина
 ~, охладѣно охлажденное мясо
 ~, прѣсно парное мясо
 ~, пүшено копченое мясо
 ~, разделѣно [разфасѳовано] фасованное мясо
 ~, свѣнско свиное мясо, свинина

месó, твёрдо *см.* месó, корáво

~, телешко телятина

~, то́пло *см.* месó, прýсно

месодóбив *м* производство мяса

месокомбинáт *м* мясокомбинат

месомелáчка *ж* мясорубка

мéстен местный, локальный

мéстност *ж* местность

~, блатíста болотистая местность

~, горíста лесистая местность

~, заблатéна заболоченная местность

~, залесéна *см.* мéстност, горíста

~, заливана затопляемая местность

~, планíнска гористая местность

~, пресéчена пересечённая местность

~, равнiнна равнинная местность

~, ровiнна овражистая местность

~, хълмíста холмистая местность; гористая местность

местоназначéние *с* место [пункт] назначения

месторастéне *с* лес. местообитание

месторождéние *с* геол. месторождение (*см.* тж. нахóдище)

~, биметосоматíчно биметасоматическое месторождение

~ в изветрiтелната корá месторождение выветривания

~, високотемператýрно гипотермальное месторождение

~, гáзово газовое месторождение

~, екзогéнно экзогенное месторождение

~, елувиáлно элювиальная россыпь

~, еманациóнно эманационное месторождение

~, ендогéнно эндогенное месторождение

~, епигенетíчно эпигенетическое месторождение

~, епитермáлно *см.* месторождéние, нискотемператýрно

~, железнорýдно железорудное месторождение

~, жýлно жильное месторождение

~, инфилтрациóнно инфильтрационное месторождение

~, кáрстово карстовое месторождение

~, контáктно-метамóрфно контактово-метаморфическое месторождение

~, криптомáгмено криптомагматическое месторождение

~, ксенотермáлно ксенотермальное месторождение

~, кýсномагматíчно гистеромагматическое [позднемагматическое, фузивное] месторождение

~, ликвациóнно ликвационное месторождение

~, магматíчно магматическое месторождение

месторождéние, магматогéнно магматогенное месторождение

~, мезотермáлно мезотермальное месторождение

~, метаморфизíрано метаморфизованное месторождение

~, метамóрфно метаморфическое месторождение

~, метаморфогéнно метаморфогенное месторождение

~, метасоматíчно метасоматическое месторождение

~, нискотемператýрно эпитеермальное месторождение

~, ортомáгмено ортомагматическое месторождение

~, остáтчно остаточное месторождение

~, отлómъчно обломочное месторождение

~, перимагматíчно перимагматическое месторождение

~, повърхностно поверхностное месторождение

~, разсýпно россыпное месторождение, россыпь

~, рýдно рудное месторождение

~, сегрегациóнно сегрегационное месторождение

~, сингенетíчно сингенетическое [сингенетическое] месторождение

~, среднотемператýрно *см.* месторождéние, мезотермáлно

~, телескопíрано телескопированное месторождение

~, телетермáлно телетермальное месторождение

~, утаéно осадочное месторождение

~, хидротермáлно гидротермальное месторождение

~, хипотермáлно *см.* месторождéние, високотемператýрно

~, хистеромáгмено *см.* месторождéние, кýсномагматíчно

местостроéне *с* [местостроéж *м*] строительная площадка, стройплощадка

мéся месить; мять

метагала́ктика *ж* астр. метagalactica

метади́н *м* эл. метадин

метаези́к *м* киб. метаязык

метáл *м* металл

~, алкáлен щелочной металл

~, алкалозéмен щёлочноземельный металл

~, благороден благородный металл

~, бял белый металл

~, лек лёгкий металл

~, леснотопiм легкоплавкий металл

~, мýчнотопiм *см.* метáл, труднотопiм

метáл на блóкове металл в болванках; металл в слитках
 ~ на кюлчѣта металл в слитках, чушковый металл
 ~ на лйстове листовой металл
 ~ на слйтъци см. метáл на кюлчѣта
 ~, наварѣн наплавленный металл
 ~, радиоактйвен радиоактивный металл
 ~, рýдък редкий металл
 ~, саморóден самородный металл
 ~, тѣжък тяжёлый металл
 ~, труднотопйм тугоплавкий металл
 ~, цвѣтен цветной металл
 ~, чѣрен чёрный металл
 метáлдехид *м хим.* металдегид
 метáлен металлический
 метализáтор *м* металллизатор
 ~, гáзов газовый металллизатор
 ~, електрически электрический металлизатор
 метализáтор-пръскáч *м* шоопировщик
 метализáция *ж* металллизация
 ~, дифузиóнна диффузионная металллизация
 ~, плáзмена плазменная металллизация
 ~ чрез напръскване металллизация распылением
 метализйрам металллизировать
 метализйране *с см.* метализáция
 металогѣния *ж геол.* металлогения
 металогрáфия *ж* металлография
 металоёмкост *ж* металлоёмкость
 ~ на машинáта металлоёмкость станка
 металознáние *с* металловедение
 металоид *м* металлоид
 металокерáмика *ж* металлокерамика
 металлоконстру́кция *ж* металлоконструкция
 металомѣтрия *ж геол.* металлометрическая съёмка
 металонóсен металлоносный
 металообработване *с* металлообработка
 металообработващ металлообрабатывающий
 металоóптика *ж* металлооптика
 металлопромйшленост *ж* металлопромышленность
 металорѣжещ металлорежущий
 металотѣрмня *ж* металлотермия
 металофйзика *ж* металлофизика, физика металлов
 металýрг *м* металлург
 металургйчен металлургический
 металýргия *ж* металлургия
 ~, прáхова металлокерамика, порошковая металлургия
 ~, цвѣтна цветная металлургия
 ~, чѣрна чёрная металлургия
 метамѣрия *ж хим.* метамерия

метамóрфен *геол.* метаморфический
 метаморфйзм *м геол.* метаморфизм
 ~, контáктен контактовый [контактный] метаморфизм
 ~ на скалите метаморфизм горных пород
 ~, регионáлен региональный метаморфизм
 ~, ретрогрáден [регресйвен] регрессивный [ретроградный, повторный] метаморфизм, диафторез
 ~, хидротермáлен гидротермальный метаморфизм
 метаморфйти *м мн.* метаморфические (горные) породы
 метаморфóза *ж бот., зоол.* метаморфоз
 метáн *м* метан
 метáн-релѣ *с горн.* метан-реле
 метанóл *м* метиловый [древесный] спирт, метанол, карбинол
 метаноотдѣляне *с* выделение метана
 метантáнк *м сан.* метантанк, метантенк
 метаплумбáт *м* метаплюмбат, соль метасвинцовой кислоты
 метасоматóза *ж геол.* метасоматоз, метасоматизм
 ~, хидротермáлна гидротермальный метасоматоз
 метастабйлен метастабильный
 метастирóл *м хим.* метастирол
 метатитанáт *м хим.* метатитанат
 метафосфáт *м* метафосфат, соль метафосфорной кислоты
 метафосфйт *м* метафосфит, соль метафосфористой кислоты
 метацентри́чен метацентрический
 метацѣнтър *м суд.* метацентр
 ~, надлъжен продольный метацентр
 ~, напрѣчен поперечный метацентр
 метацинабарйт *м мин.* метациннабарит
 метеонаблюдáтел *м* метеонаблюдатель
 метеóр *м* метеор
 ~, спорадйчен спорадический метеор
 метеорйт *м* метеорит
 ~, желѣзен железный метеорит
 ~, кáменен каменный метеорит
 метеорогрáф *м* метеорограф
 метеорологйчен метеорологический
 метеоролóгия *ж* метеорология
 ~, динамйчна динамическая метеорология
 ~, земедѣлска агрометеорология, сельскохозяйственная метеорология
 ~, синоптйчна синоптическая метеорология
 метеоролóжки метеорологический
 метеосóнда *ж* метеозонд
 метйл *м хим.* метил

метилалкохол *м* метиловый [древесный] спирт, метанол, карбинол
 метиламин *м хим.* метиламин
 метилат *м, натриев хим.* метилат натрия
 метилбензол *м* толуол, метилбензол
 метилбутадиен *м хим.* изопрен, 2-метилбутадиен-1,3
 метилвиолет *м хим.* метилвиолет, метиловый фиолетовый
 метилгелб *м хим.* метиловый желтый
 метиленхлорид *м хим.* метиленхлорид, хлористый метилен
 метилетилкетон *м* метилэтилкетон, бутанон-2, метилацетон
 метилкаучук *м* метилкаучук
 метилметакрилат *м* метилметакрилат, метиловый эфир метакриловой кислоты
 метилоранж *м хим.* метилоранж, гелиантин, метиловый оранжевый
 метилрот *м хим.* метиловый красный, метилрот
 метилхлорид *м* хлористый метил
 метилъвост *ж вет.* фасциолёз
 метионин *м* метионин, α -амино- γ -метиотиомасляная кислота
 метла *ж бот.* сорго
 метод *м* метод
 ~, автоклавен автоклавный метод
 ~, адеструктивен адеструктивный [не разрушающий] метод (испытаний)
 ~, аналитичен аналитический метод
 ~, анкетен *эк.* анкетный метод
 ~, безшпалтов *полигр.* безграничный метод
 ~, вегетационен вегетационный метод
 ~, вибрационен вибрационный метод
 ~, визуален визуальный метод
 ~, високочестотен высокочастотный метод
 ~, времеимпулсен время-импульсный метод
 ~, геометрически геометрический метод
 ~, градиентен *мат.* градиентный метод
 ~, графо-аналитичен графоаналитический метод
 ~, двапаратен *пласт.* двухаппаратный метод
 ~, дедуктивен *мат.* дедуктивный метод
 ~, диафрагмен електролизен диафрагменный электролизный метод
 ~, дисперсионен дисперсионный метод
 ~, диференциален дифференциальный метод
 ~, дорнов *рез.* дорновый метод
 ~, дуплексен *тлф.* дуплексный метод
 ~, електрически электрический метод
 ~, электродинамичен электродинамический метод

метод, електромагнитен електромагнитный метод
 ~, електронографски електронографический метод
 ~, електрохимичен електрохимический метод
 ~, живачен електролизен ртутный электролизный метод
 ~ за анализ, йонообменен ионообменный метод анализа
 ~ за изчисляване на запаси *горн.* метод вычисления запасов
 ~ за конфекция на галоши, лепилен клеевой метод сборки галош
 ~ за обогатяване на въглищата, гравитационен гравитационный метод обогащения угля
 ~ за определяне на молекулярното тегло метод определения молекулярного веса
 ~ за полимеризация, кулов башенный метод полимеризации
 ~ за проучване, геофизичен геофизический метод разведки
 ~ за регистриране на радиоактивно излъчване метод регистрации радиоактивного излучения
 ~, измервателен *см.* метод на измерване
 ~, имерсионен *крист.* иммерсионный метод
 ~, импулсен импульсный метод
 ~, индексен *эк.* индексный метод
 ~, индуктивен *мат.* метод индукции; *эл.* индуктивный метод
 ~, интегрален интегральный метод
 ~, итерационен *мат.* итерационный [итеративный] метод, метод итераций
 ~, йонизационен *яд. физ.* ионизационный метод
 ~, калориметричен калориметрический метод
 ~, камбанен електролизен колокольный электролизный метод
 ~, кодов кодовый метод
 ~, кодово-импулсен кодоимпульсный метод
 ~, компенсационен компенсационный метод
 ~, кондензационен *хим.* конденсационный метод
 ~, контактен контактный метод
 ~, косвен косвенный метод
 ~, кристалооптичен кристаллооптический метод
 ~, линейен линейный метод
 ~, логичен логический метод
 ~, логометричен логометрический метод

метод, магнитен магнитный метод
 ~, магнитометричен магнитометрический метод
 ~, механичен механический метод
 ~, микрохимичен метод микрохимического анализа
 ~, моноапаратен *пласт.* одноаппаратный метод
 ~, мостов *эл.* метод моста
 ~, мрежов *мат.* метод сеток
 ~ на активирането *яд. физ.* активационный метод, метод активации
 ~ на белязаните атоми метод меченых атомов
 ~ на възловите потенциали *эл.* метод узловых потенциалов
 ~ на геометричните фигури *горн.* метод геометрических фигур
 ~ на допирателните *мат.* метод касательных
 ~ на експлоатационните блокове *горн.* метод эксплуатационных блоков
 ~ на заместване метод замещения
 ~ на измерване метод измерения
 ~ на измерване, абсолютен абсолютный метод измерения
 ~ на измерване, безконтактен бесконтактный метод измерения
 ~ на измерване, диференциален дифференциальный метод измерения
 ~ на измерване, комплексен комплексный метод измерения
 ~ на измерване, контактен контактный метод измерения
 ~ на измерване, косвен косвенный метод измерения
 ~ на измерване, пряк [непосредствен] прямой метод измерения
 ~ на изолините *горн.* метод изолиний
 ~ на итерациите *см.* метод, итерационен
 ~ на линейното сечение *горн.* метод линейного сечения
 ~ на моделирането метод моделирования
 ~ на най-близкия район *горн.* метод ближайшего района
 ~ на най-малките квадрати *мат.* метод наименьших квадратов
 ~ на началните параметри *сопр.* метод начальных параметров
 ~ на неопределённые коэффициенты *мат.* метод неопределённых коэффициентов
 ~ на нормиране, аналитичен *эк.* аналитический метод нормирования
 ~ на нормиране, сумарен *эк.* суммарный метод нормирования

метод на особените точки метод особых точек
 ~ на площите метод площадей
 ~ на полимеризация, водно-емулсионен водно-эмульсионный метод полимеризации
 ~ на полупоглъщане *яд. физ.* метод полупоглощения
 ~ на последователните приближения *мат.* метод последовательных приближений
 ~ на проби и грешки *мат.* метод проб и ошибок
 ~ на производството способ производства
 ~ на пропорциите метод пропорций
 ~ на пълното поглъщане *яд. физ.* метод полного поглощения
 ~ на разрезите *горн.* метод разрезов
 ~ на рафиниране, физичен физический метод рафинирования
 ~ на рафиниране, химичен химический метод рафинирования
 ~ на регулиране метод регулирования
 ~ на самосъгласуваното поле *физ.* метод самосогласованного поля
 ~ на светлоразсейването метод светорассеяния
 ~ на сечение метод сечения
 ~ на средните отклонения *мат.* способ средних
 ~ на термодифузията метод термодиффузии
 ~ на трите амперметра метод трёх амперметров
 ~ на трите вольтметра метод трёх вольтметров
 ~ на чёрната кутия *киб.* метод «чёрного ящика»
 ~, оптичен оптический метод
 ~, ортогонален *геод.* ортогональный метод
 ~, осмометричен *хим.* осмотический [осмометрический] метод
 ~, полярнографски полярнографический метод
 ~, поточен поточный метод
 ~, прахов порошковый метод
 ~, рентгенографски рентгенографический метод
 ~, седиментационен *хим.* седиментационный метод
 ~, сенчест *опт.* теневой метод
 ~, симплексен *тлф.* симплексный метод
 ~, скоростен скоростной метод
 ~, сравнителен метод сравнения
 ~, статистически статистический метод
 ~, стробоскопически стробоскопический метод

метод, сцинтилационен *элн.* сцинтилля-
 ционный метод
 ~, теоретически теоретический метод
 ~, течнофазен жидкофазный метод
 ~, физичен физический метод
 ~, фотоелектрически фотоэлектриче-
 ский метод
 ~, фотоемулсионен *яд. физ.* метод фото-
 эмульсий
 ~, фотометричен фотометрический ме-
 тод
 ~, химичен химический метод
 ~, честотен частотный метод
 ~, честотно-импулсен частотно-им-
 пульсный метод
 ~, числен численный метод
 ~ чрез непосредствено интегриране
мат. метод непосредственного ин-
 тегрирования
 ~, шпалтов граночный метод (*печати*)
 методика *ж* методика
 метоп *м* [метопа *ж*] *арх.* метопа
 метраж *м* метраж
 метранпаж *м* полигр. метранпаж
 метрика *ж* *мат.* метрика
 метрически [метричен] метрический
 метро *с см.* метрополитен
 метрология *ж* метрология
 метронóm *м* метроном
 метрополитен *м* метрополитен, метро
 метчик *м* метчик
 ~, автоматен автоматный метчик
 ~, безканавъчен бесканавочный мет-
 чик
 ~, вторичен получистовой метчик
 ~, гайков гаечный метчик
 ~, за конусна резба метчик для кони-
 ческой резьбы
 ~, комбиниран комбинированный мет-
 чик
 ~, конусен конический метчик
 ~, краен отделочный метчик
 ~, маточен маточный метчик
 ~, машинен машинный метчик
 ~, начален обдирочный метчик
 ~, плашечен плащечный метчик
 ~, получистов *см.* метчик, вторичен
 ~, раздвижен раздвижной метчик
 ~, регулируем регулируемый метчик
 ~, ръчен ручной метчик
 ~, тръбен трубный метчик
 ~, флашков плащечный метчик
 ~, чернов *м* черновой метчик
 ~, чистов *м* чистовой метчик
 метчик-майка *м* маточный метчик
 метър *м* метр
 ~, квадратен квадратный метр
 ~, кубичен кубический метр
 ~, линейен линейный метр

метър, погонен погонный метр
 ~, сгъваем складной метр
 метър-свещ *м* метр-свеча (*единица изме-
 рения освещенности*)
 метърщок *м ж.-д.* метршток
 механизатор *м* механизатор
 механизация *ж* механизация
 ~, голяма большая механизация
 ~, комплексна комплексная механиза-
 ция
 ~, малка малая механизация
 ~ на производствените процеси меха-
 низация производственных процессов
 ~ на селското стопанство механизация
 сельского хозяйства
 ~ на строителните работи механизация
 строительных работ
 ~ на строителството *см.* механизация,
 строителна
 ~ на труда механизация труда
 ~, строителна механизация строитель-
 ства
 ~, частична частичная механизация
 механизирам механизировать
 механизирам механизированный
 механизираме *с см.* механизация
 механизъм *м* механизм
 ~, амортизиращ амортизирующий ме-
 ханизм
 ~, анкерен анкерный механизм
 ~, блокиращ блокирующий механизм
 ~, броячен счетный механизм
 ~, буквопечатащ буквопечатающий ме-
 ханизм
 ~, верижен ходов гусеничный ходовой
 механизм
 ~, включващ включающий механизм,
 механизм включения
 ~, водещ ведущий механизм
 ~, вързalen *суд.* швартовное устрой-
 ство
 ~, въртящ поворотный механизм
 ~, газоразпределителен газораспреди-
 тельный механизм; *авто* механизм
 газораспределения
 ~, гнездообразуващ *с.-х.* гнездообразу-
 ющий механизм
 ~, гърбичен кулачковый механизм
 ~, гърбично-лостов кулачково-рычаж-
 ный механизм
 ~, гъсеничен ходов *см.* механизъм, ве-
 рижен ходов
 ~, движещ [двигателен] движущий
 [двигательный] механизм
 ~, деблокиращ деблокирующий меха-
 низм
 ~, дезаксиален дезаксиальный механизм
 ~, диференциален дифференциальный
 механизм

механі́зм, ексцѣ́нтриков эксцентрикo-
вый механизм
 ~, электроизмерв́ателен электроизмери-
тельный механизм
 ~, елементáрен гѣ́рбичен элементарный
кулачковый механизм
 ~ за автоматíчно пода́ване механизм
автоматической подачи
 ~ за бърз ход механизм быстрого хода
 ~ за включване см. механі́зм, включ-
ваш
 ~ за двóйна фикса́ция механизм двой-
ной фиксации
 ~ за дълбочина́ с.-х. механизм глу-
бины
 ~ за заты́гане механизм зажима, за-
жимный механизм
 ~ за напрéчно пода́ване механизм по-
перечной подачи
 ~ за о́братен ход механизм обратного
хода
 ~ за окáчване механизм для навес-
ки (*машин и орудий на трактор*)
 ~ за пода́ване см. механі́зм, подава́-
телен
 ~ за пресóване прессовальный меха-
низм
 ~ за свѣ́рзване механизм связи
 ~ за ска́чване косм. механизм стыков-
ки
 ~ за смѣ́лане размалывающий меха-
низм
 ~ за управлѣ́ние механизм управле-
ния
 ~ за фикса́ране механизм фиксации
 ~, завѣ́ртащ поворотный механизм
 ~, задвѣ́жващ приводной механизм
 ~, задѣ́ржащ стопорный механизм
 ~, закл́ючващ запирающий механизм
 ~, запѣ́сващ записывающий механизм
 ~, захран́ващ механизм питания
 ~, зацѣ́пващ механизм зацепления
 ~, зѣ́бен зубчатый механизм
 ~, избирáтелен избирательный меха-
низм
 ~, изкл́ючващ выключающий механизм
 ~, измерв́ателен измерительный ме-
ханизм
 ~, изпрева́рващ обгонный механизм
 ~, изпѣ́лнителен исполнительный ме-
ханизм
 ~, индексѣ́раш индексирующий меха-
низм
 ~, интегрѣ́раш интегрирующий меха-
низм
 ~, катапулти́раш устройство (для) ка-
тапультирования
 ~, кла́панен клапанный механизм
 ~, клѣ́нов клиновой механизм

механі́зм, колѣ́сен хóдов колѣ́сный
ходовой механизм
 ~, коля́нов кривошипный механизм
 ~, коля́но-кобѣ́личен кривошипно-ко-
ромысловый механизм
 ~, коля́но-лóстов коленно-рычажный ме-
ханизм
 ~, коля́но-мотовѣ́лков кривошипно-ша-
тунный механизм
 ~, контáктен контактный механизм
 ~, контрóлен [контроли́раш] механизм
контроля, контролирующий меха-
низм
 ~, координáтен координатный механизм
 ~, кормѣ́лен рулевой механизм
 ~, кра́чещ шагающий механизм
 ~, кривошѣ́пно-бу́тален кривошипно-
плунжерный механизм
 ~, кривошѣ́пно-мотовѣ́лков см. меха-
ні́зм, коля́но-мотовѣ́лков
 ~, кулі́сен кулисный механизм
 ~, лентопротѣ́глящ лентопротяжный ме-
ханизм
 ~, лóстов рычажный механизм
 ~, лóстово-коля́нов см. механі́зм, ко-
ля́но-лóстов
 ~, малтѣ́йски мальтийский механизм
 ~, маха́лен маятниковый механизм
 ~ на прѣ́вод механизм привода
 ~, направлѣ́ващ направляющий меха-
низм
 ~, обръ́щащ опрокидывающий меха-
низм, опрокидывающее устройство
 ~, остро́зѣб спи́рачен храповой меха-
низм
 ~, пароразпределѣ́телен парораспреде-
лительный механизм
 ~, печáтащ печатающий механизм
 ~, пѣ́шеш пишущий механизм
 ~, планѣ́тен [планетáрен] планетарный
механизм
 ~, повдигáтелен подъемный механизм;
подъемное устройство
 ~, подава́телен [пода́ващ] подающий ме-
ханизм, механизм подачи
 ~, подбѣ́раш с.-х. подбирающий меха-
низм
 ~, подѣ́мен см. механі́зм, повдигáте-
лен
 ~, подхран́ващ питающий механизм
 ~, превкл́ючващ механизм переключе-
ния
 ~, прѣвóден ж.-д. переводный механизм
 ~, предава́телен передаточный механизм
 ~, предпа́зителен предохранительный
механизм
 ~, прекѣ́сващ прерывающий механизм
 ~, прост реверсѣ́вен простой реверсив-
ный механизм

механі́зм, пружі́нен пружинный меха-
низм
 ~, пу́сков пусковой механизм
 ~, рабо́тен рабочий механизм
 ~, разеди́телен [разеди́няващ] разъе-
диняющий механизм
 ~, распреде́лителен распределительный
механизм
 ~, разхвѣ́рящ с.-х. разбрасывающий
механизм
 ~, разце́пващ см. механі́зм, разеди-
ні́телен
 ~, реверсі́вен реверсивный механизм
 ~, регистрі́ращ регистрирующий ме-
ханизм
 ~, регулі́ращ [регулі́ровъчен] регу-
лировочный механизм
 ~, редукті́вен редукционный механизм
 ~, ре́ечно-червя́чен реечно-червячный
механизм
 ~, ре́жеш режущий механизм
 ~ с дифференці́ал, реверсі́вен реверсив-
ный механизм с дифференциалом
 ~ с крѣ́стогла́в крейцкопфный меха-
низм
 ~ с лю́леещ се тласка́ч, гѣ́рбичен ку-
лачковый механизм с качающимся
толкателем
 ~ с лю́лееща се кулі́са, кулі́сен ку-
лисный механизм с качающейся ку-
лисой
 ~, сачме́н шариковый механизм
 ~, свѣ́рзващ сцепляющий механизм
 ~, се́еш высевающий механизм
 ~, силоотво́ден механизм отбора мощ-
ности
 ~, следа́щ следящий механизм
 ~, спира́чен остановочный [тормозной]
механизм
 ~, спомага́телен вспомогательный ме-
ханизм
 ~, стрѣ́лков прево́ден ж.-д. стрелочный
перевод
 ~, у́дарников текст. боевой механизм
 ~, управлѣ́ващ управляющий механизм
 ~, фри́кціо́нен фрикционный меха-
низм
 ~, хидравлі́чен гидравлический меха-
низм, гидромеханизм
 ~, хра́нещ питающий механизм
 ~, хра́пов храповой механизм
 ~, центрáлен гѣ́рбичен центральный ку-
лачковый механизм
 ~, шарні́рен шарнирный ме́ханизм
 мехáник м механик
 ~, бórден [бóрдов] бортмеханик
 мехáника ж механика
 ~, аналиті́чна аналитическая механика
 ~, вѣ́лнова волновая механика

мехáника, земеде́лска сельскохозяйст-
венная [земледельческая] механи-
ка
 ~, зѣ́мна механика грунтов; геол. грун-
товедение
 ~, кван́това квантовая механика
 ~, космо́ческа космическая механика
 ~, матри́чна матричная механика
 ~ на материáлна тóчка механика мате-
риальной точки
 ~ на непрекѣ́снатите сре́ди механика
сплошных сред
 ~ на твѣ́рдото тѣ́ло механика твѣ́рдо-
го тела
 ~ на телá с променлі́ва ма́са механика
тел переменной массы
 ~ на тѣ́чности и га́зове механика жид-
костей и газов
 ~ на флу́иди механика флюидов
 ~, небѣ́сна небесная ме́ханика
 ~, прило́жна прикладная механика
 ~, релативисті́чна релятивистская ме-
ханика
 ~, статисті́ческа статистическая меха-
ника
 ~, строите́лна строительная механика
 ~, теореті́чна теоретическая механика
 ~, техни́ческа техническая механика
 ~, фі́на точная механика
 механі́чен [механі́чески] механический
 механострі́кция ж механострикция
 механотро́н м элн. механотрон
 меху́р м пузырь
 ~, възду́шен воздушный пузырь
 ~, га́зов газовый пузырь
 «~», рі́бен» рыбий пузырь (готический
орнамент)
 меху́рест пузырьчатый
 меху́рестост ж пузырьчатость
 меху́рче с на либе́ла геод. пузырёк уровня
 меху́рчест пузырьчатый
 ме́цани́н м мезонин
 ме́цотінто с полигр. ме́ццо-тинто
 меш м меш (единица измерения проволо́ч-
ных сит)
 миаскѣ́т м петр. миаскит
 мѣ́вка ж сан. раковина; мойка
 ~, автомоби́лна моечная установка; ус-
тановка для мойки автомобилей
 ~, ку́хненска кухонная раковина
 мига́ч м авто мигающий указатель по-
ворота
 мигматиза́ция ж геол. мигматизация
 мигматі́т м петр. мигматит
 мигра́ция ж миграция
 ~ на ене́ргията миграция энергии
 ~ на не́фта и га́за миграция нефти и
газа
 ~ на сы́ра миграция серы

миграция на трудá миграция труда
 мигрирам мигрировать
 миене с мойка, мытьё
 ~, механизировано механизированная мойка
 ~, рýчно ручная мойка
 микалéкс *м эл.* микалекс
 микалéнта *ж эл.* микалента
 миканит *м эл.* миканит
 миколóгия *ж бот.* микология
 микорíза *ж бот.* микориза
 микроавтомобíл *м* микролитражный автомобиль
 микроампермётър *м* микроамперметр
 микроанáлиз *м* микроанализ
 микрób *м* микроб
 микробарогрáф *м* микробарограф
 микробаромётър *м* микробарометр
 микробиолóгия *ж* микробиология
 микроволтмётър *м* микровольтметр
 микровълна *ж* микроволна
 микрогеометрия *ж* микрогеометрия
 ~, надлýжна продольная микрогеометрия
 ~, напрéчна поперечная микрогеометрия
 микродвигáтел *м* микродвигатель
 микроелектрóника *ж* микроэлектроника
 микроелемéнт *м* 1. микроэлемент 2. *изм.* микропара
 микроинтерферомётър *м* микроинтерферометр
 микроклíмат *м* микроклимат
 микроклíн *м мин.* микроклин
 микрокомáнда *ж вчт.* микрокоманда
 микрокорóзия *ж* микрокоррозия
 микрокóсмос *м* микрокосмос
 микрокрíстален микрокристаллический
 микролампа *ж* микролампа
 микролítър *м* микролитр, мкл
 микролúкс *м* микролюкс, мклк
 микроманипулáтор *м* микроманипулятор
 микроманомётър *м* микроманометр
 микрометеорит *м* микрометеорит
 микромётър *м* микрометр
 ~, електрóнен электронный микрометр
 ~, нишков нитяный микрометр
 ~, окулярéн окулярный микрометр
 ~, оптически оптический микрометр
 микромóдул *м* микромодуль
 микрón *м* микрон, мк
 микрооперáция *ж вчт.* микрооперация
 микроорганízъм *м* микроорганизм
 микропорит *м стр.* микропорит
 микропрекъсвáч *м* миниатюрный выключатель
 микропрограма *ж вчт.* микропрограмма
 микропрограмиране *с вчт.* микропрограммирование

микропроéктор *м физ.* микропроектор
 микропроéкция *ж* микропроекция
 микропукнатина *ж* микротрещина
 микрорелéф *м геол.* микрорельеф
 микрорентгеногрáфия *ж* микрорентгенография
 микросекúнда *ж* микросекунда, мкс
 микроско́п *м* микроскоп
 ~, бинокулярен бинокулярный микроскоп
 ~, биологичен биологический микроскоп
 ~, електрóнен электронный микроскоп
 ~, измервáтелен измерительный микроскоп
 ~, интерференциóнен интерференционный микроскоп
 ~, йóнен ионный микроскоп
 ~, луминесцéнтен люминесцентный микроскоп
 ~, металографски [металографен] металлографический микроскоп
 ~, поляризациóнен поляризационный микроскоп
 ~, проекциóнен проекционный микроскоп
 ~, рéнтгенов рентгеновский микроскоп
 ~, телевизиóнен телевизионный микроскоп
 ~, ултразвúков ультразвуковой микроскоп
 микроскопíчен микроскопический
 микроско́пия *ж* микроскопия
 ~, рéнтгенова рентгеновская микроскопия
 ~, светлínна световая микроскопия
 ~, ултравиолéтова ультрафиолетовая микроскопия
 микроструктýра *ж* микроструктура
 микросхéма *ж элн.* микросхема
 микротвърдомёр *м* микротвердомер
 микротвърдост *ж* микротвёрдость
 микротелефóн *м* микротелефон
 микротóm *м биол.* микротом
 микротóрове *мн.* микроудобрения
 микротрón *м яд. физ.* микротрон
 микрофíлм *м* микрофильм
 микрофíлтър *м* микрофильтр
 микрофлóра *ж* микрофлора
 микрофóн *м* микрофон
 ~, вúгленов угольный микрофон
 ~, динамíчен динамический микрофон
 ~, электродинамíчен электродинамический микрофон
 ~, электростатíчен электростатический микрофон
 ~, кондензáторен конденсаторный микрофон

микрофѳн, кристáлен кристаллический
микрофон
~, лѳнтов ленточный микрофон
микрофотографѳя ж микрофотосъѳмка
микрофотомѳтър м микрофотометр
микрофотоснѳмка ж микрофотоснимок
микрошлѳф м микрошлиф
милерѳт м мин. миллерит
милиампермѳтър м миллиамперметр
милиáрд м' миллиард
миливолтмѳтър м милливольтметр
милигра́м м миллиграмм, мг
милилѳтър м миллилитр, мл
милимѳтър м миллиметр, мм
милимѳл м миллимоль, ммоль
милиѳн м миллион, млн
милисекúнда ж миллисекунда, мс
милѳнѳт м петр. милонит
ми́ля ж миля
~, географѳска географическая миля
~, меркаторѳска сдв. меркаторская миля
~, морѳска морская миля
~, статúтна сдв. статутная миля
миметезѳт м мин. миметезит
мимѳкрѳя ж биол. мимикрия
ми́на ж 1. рудник; шахта; прииск 2. воен.
мина
~, вѳглищна угольная шахта; угольный
карьер, разрез
~, каменовѳглена каменноугольная
шахта
~, рúдна рудник; карьер по добыче ру-
ды
~, солна соляная шахта, соляной руд-
ник
~ със закúснѳтел мина замедленного
действия
мина́вам 1. проходить, проникать (напр.
о свете, жидкости) 2. шѳть, строчѳть
~ на смѳтка эк. начислять, проводить
по счѳту
мина́ване с 1. проход; проезд 2. прохож-
дение; проникновение 3. шв. строчка
ми́нен 1. рудничный; шахтный; горный;
горнодобывающий 2. воен. минный
минераграфѳя ж минераграфия
минерáл м минерал
~, абисѳфѳлен абиссофильный мине-
рал
~, абисѳфѳбен абиссофобный минерал
~, акцесѳрен акцессорный минерал
~, вторѳчен вторичный минерал
~, гли́нест глинистый минерал
~, диамагнѳтен диамагнитный минерал
~, епи́магматѳчен эпимагматический
минерал
~, контáктен контактный минерал
~, ксеномѳрфен ксеноморфный [алло-
триоморфный] минерал

минерáл, магматогѳнен магматогенный
минерал
~, нерúден нерудный минерал
~, опти́чески оптический минерал
~, отрицáтелен отрицательный минерал
~, парамагнѳтен слабомагнитный [па-
рамагнитный] минерал
~, прогледѳен прозрачный минерал
~, радиоактѳвен радиоактивный мине-
рал
~, рúден рудный минерал
~, салѳчен салический минерал
~, скалообразúващ породообразующий
минерал
~, типомѳрфен типоморфный минерал
~, фемѳчен фемический минерал
~, феромагнѳтен сильномагнитный
[ферромагнитный] минерал
минерáлен минеральный
минерализáтор м минерализатор
минерализáция ж минерализация
~, минимáлна минимальная минерали-
зация
~ на водѳте минерализация вод
~, обѳща общая минерализация
минералѳгѳя ж минералогия
минералообразúване с минералообразо-
вание
миниатúрен миниатюрный
миниатюризáция ж миниатюризация (в
радиоэлектронике)
ми́ний м свинцовый сурик, закисъ-окисъ
свинца, ортоплумбат свинца
минимáлен минимальный
минимѳтър м миниметр
минимизѳране с мат. минимизация; на-
хождение минимума
ми́нимум м минимум
~, абсолúтен абсолютный минимум
~, лока́лен локальный минимум
~, относѳтелен относительный минимум
ми́ниум м см. ми́ний
миннодобѳвен горнодобывающий
миннообогатѳтелен горно-обогатитель-
ный
минноподготѳтелен горно-подготови-
тельный (напр. о работе)
миннотехнѳчески горнотехнический
минонѳсец м миноносец
минотърсáч м миноискатель
минохвѳргáчка ж миномѳт
миночистáч м минный тральщик
ми́нус м минус
минúта ж минута, мин
ми́ньѳн м полигр. миньон
ми́ньѳр м 1. мат. минор 2. горняк;
шахтер
~ на детерминáнта минор определите-
ля

миньорáнта *ж мат.* миноранта
 миньóрски горняцкий; шахтёрский
 миоцén *м геол.* миоценовый отдел, мио-
 цен
 мипóра *ж* мипора (*пенопласт*)
 мирабилит *м мин.* мирабилит, глауберо-
 ва соль
 миризма́ *ж* [ми́рис *м*] запах
 мирйша пахнуть
 мистрия́ *ж стр.* кельма
 ~, зидáрска отрезовка
 ~, мазáческа мастерок
 мисурит *м петр.* миссурит
 мисцéла *ж* мисцелла (*однородная смесь*
растительного масла и растворите-
ля)
 мисцелосбóрник *м пищ.* мисцеллосбор-
 ник
 мйтел *м полигр.* миттель
 мйтница *ж* таможня
 мйто *с* (таможенная) пошлина
 ~, вно́сно ввозная пошлина
 ~, изно́сно вывозная пошлина
 ~, покровйтелствено покровительствен-
 ная пошлина
 ~, преференциáлно преференциальная
 (ввозная) пошлина
 ~, специфйчно специфическая пошлина
 ~, транзитно транзитная пошлина
 михáлца *ж* налим
 мицёл *м* [мицéла *ж*] *хим.* мицелла
 мишва́лци *мн.* смесительные вальцы
 мишемóр *м* [мишемóрка *ж*] трёхокись
 мышьяка, мышьяковистый ангидрид
 мишéна *ж* мишень
 мйя мыть
 мйяч *м* на прёдното стъклó *авто* опрыс-
 киватель ветрового стекла
 мйячка *ж* моечная машина
 младиня́к *м лес.* молодняк
 млат *м* молот
 млатйло *с* [млатйлка *ж*] *с.-х.* цеп
 млекáрница *ж* молочная, магазин молоч-
 ных продуктов
 млекáрство *с* молочная промышленность
 млекогъстомёр *м см.* млекомер
 млекода́ен молочный (*о скоте*)
 млекода́йност *ж* молочность
 млекодобив *м* удой; надой
 млекокомбинáт *м* молочный комбинат
 млекомер *м* лактометр, лактоденсиметр,
 молочный ареометр
 млеконадóй *м см.* млекодобив
 млекоочистител *м* молокоочиститель
 млекопровод *м* молокопровод
 млекосьбирáч *м* молокосорборник
 млéне *с* помол
 млéчен молочный
 млечнокйсел молочнокислый

млéчност *ж* молочность
 мливáр *м* мукомол
 мливó *с* зерно, предназначенное для по-
 мола
 мля́ко *с* молоко
 ~, ацидофйлно ацидофильное молоко
 ~, бадéмово миндальное молоко
 ~, бйто обезжиренное молоко
 ~, вáрно известковое молоко
 ~, възстановéно восстановленное моло-
 ко
 ~, дрождево́ дрожжевое молоко
 ~, каучу́ково латекс
 ~, кйсело кислое молоко (*вид кисломо-*
лочного продукта)
 ~, мáлцово солодовое молоко
 ~ на прах сухое молоко
 ~, нишестéно крахмальное молоко
 ~, пастьоризйрано пастеризованное мо-
 локо
 ~, сгъстéно сгущённое молоко
 ~, стерилизйрано стерилизованное мо-
 локо
 ~, сýхо *см.* мля́ко на прах
 ~, цимéнтово [цимéнтно] цементное мо-
 локо
 млян молотый
 мнемонйчен мнемонический
 многоапарта́мэтен многоквартирный
 многовретéнен многошпindelный
 многогоди́шен многолетний
 многодвигáтелен многодвигательный
 многоетáжен многоэтажный; многоярус-
 ный
 многожлéбов многопазовый
 многознáчен многозначный
 многокана́лен многоканальный
 многока́тен многоярусный
 многоклéтъчен многоклеточный
 многоко́фов [многоко́фен] многоковшо-
 вый
 многократен многократный
 многокухйнен многопустотный
 многолемéжен многолемешный
 многол́чев многолучевой
 многомéстен многоместный
 многомотóрен многомоторный
 многомотóрник *м* многомоторный само-
 лёт
 многоно́жов многолезцовый
 многообра́зие *с* многообразие
 многооб́сен многоосный
 многоосно́вен *хим.* многоосновный
 многооб́сов *см.* многооб́сен
 многопла́стов многослойный
 многопо́лие *с с.-х.* многополье
 многопо́люсен многополюсный
 многопо́люсник *м эл.* многополюсник
 многорéден [многорéдов] многорядный

многорешётъчен многосеточный
 многосвързан *мат.* многосвязный
 многоскоростен многоскоростной
 многослобен многослойный
 многостѣн *м* многогранник
 ~, правилен правильный многогранник
 многостѣнен многогранный
 многостѣпенен многостепенный
 многостъпален многоступенчатый
 многотиражен многотиражный
 многофазен многофазный
 многоходов многоходовой, многозаход-
 ный
 многоцѣлев многоцелевой
 многочлѣн *м мат.* многочлен, полином
 многоъгълник *м* многоугольник
 ~, верѣжен *мех.* верёвочный много-
 угольник
 ~, вписан вписанный многоугольник
 ~, неправилен неправильный многоу-
 гольник
 ~, описан описанный многоугольник
 ~, правилен правильный многоуголь-
 ник
 ~, силев *мех.* силовой многоугольник
 ~, сферичен сферический многоуголь-
 ник
 множества *с мн.*, еквивалѣнтни [равно-
 мощни] *мат.* эквивалентные [рав-
 номощные, равночисленные] мно-
 жества
 множество *с мат.* множество
 ~, безкрайно бесконечное множество
 ~, затворено замкнутое множество
 ~, изброймо счётное множество
 ~, крайно конечное множество
 ~, наредѣно упорядоченное множество
 ~, нулево нулевое множество
 ~, отворено открытое множество
 ~, празно пустое множество
 ~, свързано связное множество
 множимо *с* множимое
 множител *м* множитель \square разлагам на
 множители разлагать на множители
 ~, експоненциален экспоненциальный
 множитель
 ~, интегриращ интегрирующий мно-
 житель
 ~, мащабен масштабный множитель
 ~, нормиращ нормирующий множитель
 ~, постоянен постоянный множитель
 моарѣ *с текст.* муар
 могила *ж* холм; курган
 мода *ж мат., эк.* мода
 модел *м* модель
 ~, аналогов аналоговая модель
 ~, електронен электронная модель
 ~, вътрешен *киб.* внутренняя модель
 ~, звѣзден *астр.* модель звезды

модел, лабораторен лабораторная мо-
 дель
 ~, леярски литейная модель
 ~, линейен линейная модель
 ~, математичен математическая модель
 ~, механичен механическая модель
 ~ на атома, планетарен планетарная
 модель атома
 ~ на атома, статистически статисти-
 ческая модель атома
 ~ на атома, ядрен ядерная модель
 атома
 ~ на Бор, атомен атомная модель Бора
 ~ на ядрото модель ядра
 ~, неразделяем *лит.* неразъёмная
 [цельная] модель
 ~, оптически оптическая модель
 ~ с подвижни части, разделяем *лит.*
 разъёмная модель с отъёмными час-
 тями
 ~, самолѣтен авиамодель; модель са-
 молѣта
 ~, стереоскопичен *геод.* стереомодель
 ~, структурен структурная модель
 ~, физичен физическая модель
 ~, функционален функциональная мо-
 дель
 моделирам моделировать
 моделиране *с* моделирование
 моделист *м* модельщик
 модератор *м физ.* модератор
 модерен современный
 модернизация *ж* модернизация
 модернизирам модернизировать
 модернизиране *с* модернизация, модер-
 низирование
 модерон *м ж.-д.* модерон
 модильон *м арх.* модильон, модульон
 модификатор *м* модификатор
 модификация *ж* модификация
 ~, алотропна аллотропическая модифи-
 кация
 ~, изотактична изотактическая моди-
 фикация
 ~, неизотактична неизотактическая мо-
 дификация
 ~, неустойчива неустойчивая модифи-
 кация
 ~, полиморфна полиморфная модифи-
 кация
 ~, устойчива устойчивая модификация
 модифицирам модифицировать
 модифициран модифицированный
 модифициране *с* модифицирование
 модул *м* модуль \square по ~ по модулю
 ~, еластичен *см.* модуль на эластичност-
 та
 ~, команден *косм.* командный модуль
 ~ на еластичността модуль упругости

модул на еластичността, обем *см.* модул на обемната деформация
 ~ на еластичността при преплъзване модул упругости при сдвиге
 ~ на зацепване *маш.* модул зацепления
 ~ на зъбно колело модул зубчатого колеса
 ~ на изтичането *гидр.* модул (ливневого) стока
 ~ на компресията *см.* модул на обемната деформация
 ~ на линейната деформация модул продольной упругости, модул Юнга
 ~ на мерсеризационната баня модул мерсеризационной ванны
 ~ на надлъжната еластичност [на нормалната еластичност] *см.* модул на линейната деформация
 ~ на обемната деформация [на обемното свиване] модул объемного сжатия, объемный модул упругости
 ~ на плъзгане *см.* модул на ъгловата деформация
 ~ на подземния отток модул подземного стока
 ~ на разместване модул сдвига
 ~ на сгъстяемост *сопр.* модул сжимаемости
 ~ на срязване *см.* модул на ъгловата деформация
 ~ на теглителната сила модул силы тяги (*паровоза*)
 ~ на ъгловата деформация [на усукване] модул сдвига, модул поперечной упругости
 ~ на Юнг *см.* модул на линейната деформация
 ~, начален начальный модул
 ~, нормален нормальный модул
 ~, осов *маш.* осевой модул
 ~ от втори род, еластичен модул упругости второго рода
 ~, отводнителен модул осушения
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектрический модул
 ~, рингов *рез.* кольцевой модул
 ~, стандартен *маш.* стандартный модул
 ~, челен *маш.* торцовый модул
 модулятор *м рад.* модулятор
 ~, амплитуден амплитудный модулятор
 ~, балансен балансный модулятор
 ~, безконтактен бесконтактный модулятор
 ~, електронен электронный модулятор
 ~, импулсен импульсный модулятор
 ~, магнитен магнитный модулятор

модулятор на светлината модулятор света
 ~, релеев релейный модулятор
 ~, фазов фазовый модулятор
 ~, честотен частотный модулятор
 модуляция *ж* модуляция
 ~, амплитудна амплитудная модуляция
 ~, амплитудно-импулсна амплитудно-импульсная модуляция
 ~, амплитудно-честотна амплитудно-частотная модуляция
 ~, анодна анодная модуляция
 ~, анодно-екранна анодно-экранная модуляция
 ~, вторична вторичная модуляция
 ~, групова групповая модуляция
 ~, импулсна импульсная модуляция
 ~, импулсно-фазова *см.* модуляция, фазово-импулсна
 ~, импулсно-честотна *см.* модуляция, честотно-импулсна
 ~, импулсно-широтинна *см.* модуляция, широтинно-импулсна
 ~, индивидуална индивидуальная модуляция
 ~, катодна катодная модуляция
 ~, кръстосана перекрестная модуляция
 ~ на носещата честота модуляция несущей частоты
 ~ на светлината модуляция света
 ~ на трептенията модуляция колебаний
 ~, негативна негативная модуляция
 ~, отрицателна отрицательная модуляция
 ~, паразитна паразитная модуляция
 ~, паразитна амплитудна паразитная амплитудная модуляция
 ~, позитивна позитивная модуляция
 ~, положителна положительная модуляция
 ~, решетъчна сеточная модуляция
 ~, телеграфна телеграфная модуляция
 ~, тесноивична честотна узкополосная частотная модуляция
 ~, тонова тональная модуляция
 ~, фазова фазовая модуляция
 ~, фазово-импулсна фазово-импульсная модуляция
 ~, честотна частотная модуляция
 ~, честотно-импулсна частотно-импульсная модуляция
 ~ чрез импулси *см.* модуляция, импулсна
 ~, широкоивична честотна широкополосная частотная модуляция
 ~, широтинно-импулсна широтно-импульсная модуляция

модулен модульный
 модулирам модулировать
 модулиране с модулирование
 мозаичен мозаичный
 мозайка ж 1. мозаика 2. мозаика (*вирусное заболевание растений*)
 ~, дървена интарсия
 ~, килимова ковровая мозаика
 ~, мраморна мраморная мозаика
 мозайкаджия м мозаичник, мозаичист
 мозайков мозаичный
 мокрене с смачивание
 ~, абсолютно полное смачивание
 мокър мокрый
 мол м 1. мол 2. моль, грамм-молекула
 молярност ж физ. хим. молярность
 молярност ж физ. хим. молярность
 моласа ж геол. моласса
 молекула ж молекула
 ~, диполна дипольная молекула, диполь-молекула
 ~, неполярна неполярная молекула
 ~, неутрална нейтральная молекула
 ~, нишковидна нитевидная молекула
 ~, полярна полярная молекула
 молекулен молекулярный
 молекулност ж молекулярность
 молескин м текст. молескин
 молец м зоол. моль
 ~, зърнов зерновая моль
 молибдат м мин. молибдат
 молибден м молибден, Мо
 молибденит м мин. молибденит, молибденовый блеск
 молив м карандаш
 ~, литографски литографский карандаш
 ~, химически химический карандаш
 молиране с на стъкло моллирование стекла
 молцеядина ж кож. молеедина
 молюра ж арх. полувал (облом)
 молярност ж см. молярност
 момент м момент
 ~, аеродинамичен аэродинамический момент
 ~, активен активный момент
 ~, асинхронен асинхронный момент
 ~, вибрационен вибрационный момент
 ~, витлов момент воздушного винта
 ~, входен входной момент
 ~, възстановителен восстанавливающий момент
 ~, външен внешний момент
 ~, въртящ вращающий момент; крутящий момент (двигателя)
 ~, вътрешен внутренний момент
 ~, геометричен геометрический момент
 ~, главен инерционен главный момент инерции

момѐнт, гравитационен гравитационный момент
 ~, двигателен ведущий момент
 ~, динамичен динамический момент
 ~, диполен дипольный момент
 ~, диференциращ суд. дифференцирующий момент
 ~, добавъчен добавочный момент
 ~, еквивалентен эквивалентный момент
 ~, електрически электрический момент
 ~, електромагнитен электромагнитный момент
 ~, жироскопен [жироскопичен] гироскопический момент
 ~, изправящ суд. восстанавливающий момент
 ~, инерционен момент инерции
 ~, кабриращ ав. момент кабрирования
 ~, катүрващ опрокидывающий момент
 ~, кинетичен кинетический момент
 ~, критичен критический момент
 ~, магнитен магнитный момент
 ~, максимален въртящ максимальный крутящий момент
 ~, масов момент массы
 ~, махов маховой момент
 ~ на вектор спрямо ос момент вектора относительно оси
 ~ на вектор спрямо точка момент вектора относительно точки
 ~ на възпламеняване момент воспламенения
 ~ на въртене вращающий момент
 ~ на двигателя, въртящ крутящий момент двигателя
 ~ на двойца сили [на двойка сили] мех. момент пары сил
 ~ на дипола момент диполя
 ~ на електрона, магнитен магнитный момент электрона
 ~ на запалването момент зажигания
 ~ на затворен контур, магнитен магнитный момент замкнутого контура
 ~ на изключване на двигателя момент выключения двигателя
 ~ на импулса на силата момент импульса сил
 ~ на инерционните сили, резултантен результирующий момент сил инерции
 ~ на инерцията см. момѐнт, инерционен
 ~ на инерцията, екваториален экваториальный момент инерции
 ~ на количеството на движение момент количества движения
 ~ на сечението, инерционен момент инерции сечения
 ~ на сечението, осов инерционен осевой момент инерции сечения

момент на сечението, статичен статический момент сечения
 ~ на сечението, съпротивителен момент сопротивления сечения
 ~ на сечението, центробежен *сопр.* центробежный момент инерции сечения
 ~ на сила момент силы
 ~ на спирање *см.* момент, спирачен
 ~ на триене момент трения
 ~ на устойчивост момент устойчивости
 ~ на усукване *см.* момент, усукващ
 ~ на ядрото, квадрупóлен квадрупольный момент ядра
 ~, наклоняващ момент крена
 ~, начален начальный момент
 ~, номинален номинальный момент
 ~, обръщащ опрокидывающий момент
 ~, огъващ изгибающий момент
 ~, опашен *ав.* момент хвостового оперения
 ~, опорен опорный момент
 ~, орбитален *яд. физ.* орбитальный момент
 ~, осов инерционен осевой момент инерции
 ~, полезен полезный момент
 ~, полярен инерционен полярный момент инерции
 ~, полярен съпротивителен полярный момент сопротивления
 ~, потенциален потенциальный момент
 ~, преобръщащ *см.* момент, катърващ
 ~, пулсиращ пульсирующий момент
 ~, пусков пусковой момент
 ~, реактивен реактивный момент
 ~, резултантен суммарный момент
 ~, синхронен синхронный момент
 ~, синхронизиращ синхронизирующий момент
 ~, спирачен тормозной момент
 ~, статичен статический момент
 ~, съпротивителен момент сопротивления
 ~, съсредоточен сосредоточенный момент
 ~, теглов момент крыла
 ~, товарен момент нагрузки
 ~, тотален кинетичен тотальный кинетический момент
 ~, уравнителен уравнительный момент
 ~, усукващ крутящий [скручивающий] момент
 ~, фиктивен огъващ фиктивный изгибающий момент
 ~, центробежен центробежный момент
 ~, ядров момент ядра
 моменти *м мн.* на атомни ядра моменты атомных ядер

монацит *м мин.* монацит
 монелметал *м* монель-металл
 монитор *м* 1. *яд. физ.* монитор 2. монитор (*в программировании*) 3. *тлв.* видеоконтрольное устройство
 монозобагрило с монозокраситель
 монография *ж* монография
 монозахарид *м хим.* моносахарид, гликоза, моноза, простой сахар
 моноклинала *ж геол.* моноклиналъ
 монокристал *м* монокристалл
 монолин *м полигр.* монолейн
 монолит *м* монолит
 монолитен монолитный
 монолитност *ж* монолитность
 мономатик *м полигр.* мономатик
 мономер *м* мономер
 монометален монометаллический
 монометилкарбамид *м пласт.* монометилкарбамид
 моноплан *м* моноплан
 монопол *м* монополия
 монополен монополюный
 монополистически монополистический
 монорелса *ж* монорельс, подвесная однорельсовая дорога
 монорелсов монорельсовый
 моноскоп *м элн.* моноскоп
 монотип *м полигр.* монотип
 монотипен *полигр.* монотипный
 монотипист [монотипьор] *м полигр.* монотипист
 монотипия *ж полигр.* монотипия
 монотонен монотонный
 монотонност *ж мат.* монотонность
 монофункционален монофункциональный
 монохлордифлуорметан *м пласт.* монохлордифторметан
 монохроматичен *опт.* монохроматический
 монохроматор *м опт.* монохроматор
 ~, неутронен кристален нейтронный кристаллический монохроматор
 ~, неутронен механичен нейтронный механический монохроматор
 ~, оптичен оптический монохроматор
 монтаж *м* сборка; монтаж (*см. тж. монтажирене*)
 ~, възлов узловая сборка; узловый монтаж
 ~, общ общая сборка; общий монтаж
 ~, орбитален сборка на орбите
 монтажен сборочный; монтажный
 монтажна *ж* сборочный цех; монтажный цех
 монтажник *м* сборщик; монтажник
 монтанвакс *м* монтанный воск
 монтирам собирать; монтировать

монтиране с сборка; монтаж (см. тж. монта́ж)

~, второ́чно вторичная сборка

~, гру́пово групповая сборка

~, конве́йерно подвижная [конвейерная, поточная] сборка

~ по ме́тода на индивидуа́льного нага́ждане сборка методом индивидуальной пригонки

~, подви́жно подвижная сборка

~, предвари́тельно предварительная сборка

~ при непълна взаимозаменяемост сборка при неполной взаимозаменяемости

~, стациона́рно стационарная сборка

монтмори́лонит м мин. монтмориллонит

монтьо́р м 1. монте́р 2. сборщик; монтажник 3. наладчик

монцони́т м petr. монзонит

мопе́д м мопед

мор м по доби́тка паде́ж скота

морато́риум м эк. мораторий

морéна ж геол. морена

~, вѣтрешна внутренняя морена

~, кра́йна конечная морена

~, оснóвна основная морена

~, повѣрхностна поверхностная морена

~, странѣчна боковая морена

морехóдность ж суд. мореходность

морио́н м мин. морион

мо́рков м морковь

морти́ра ж [морти́р м] воен. мортира

мору́на ж белуга

морфи́н м морфин

морфолѣ́н м хим. морфолин, тетрагидро-1,4-оксазин

морфологи́чен [морфологи́чески] морфологический

морфоло́гия ж морфология

~ на залéж морфология залежи

~ на находи́ще морфология месторождения

~ на расте́нията морфология растений

мост м 1. стр. мост; мостовой переход 2. авто мост, ось 3. эл. мост, мостик

~, автоматѣ́чен эл. автоматический мост

~, автоматѣ́чно уравновесѣ́н эл. автоматически уравновешенный мост

~, баланси́ран эл. сбалансированный мост

~, безста́вен дѣ́гов бесшарнирный арочный мост

~, бето́нен бетонный мост

~, ва́нгов вантовый мост

~, верѣ́жен цепной мост

~, висѣ́щ висячий [подвесной] мост

мост, възду́шен горн. воздушный мост, кроссинг

~, гра́дски городской мост

~, гре́дов балочный мост

~, дво́ен эл. двойной мост

~, двоутво́рен двухпролѣ́тный мост

~, двуста́вен дѣ́гов двухшарнирный арочный мост

~, дѣ́гов арочный мост

~, дѣ́рвен деревянный мост

~, едноотво́рен однопролѣ́тный мост

~, електри́чески электрический мост

~, железобето́нен см. мост, стомано-бето́нен

~, железопѣ́тен железнодорожный мост

~, задви́жващ авто ведущий мост

~, за́ден авто задний мост

~, за́ден двигáтелен [за́ден задви́жващ] авто задний ведущий мост

~, зи́дан см. мост, ка́менен

~, измервáтелен эл. измерительный мост, измерительный мостик

~, ка́менен каменный мост

~, кислоро́ден хим. кислородный мост

~, комбинѣ́ран комбинированный мост

~, комбинѣ́ран сглобѣ́емо-монолѣ́тен стр. комбинированный сборно-монолитный мост

~, конзо́лен стр. консольный мост

~, конзо́лно-гре́дов балочно-консольный мост

~, линѣ́ен Уѣ́тстѣ́нов эл. линейный мост Уитстона

~, магази́нен Уѣ́тстѣ́нов эл. магазинный мост Уитстона

~, метáлен металлический мост

~, многоотво́рен [многодѣ́гов] многопролѣ́тный мост

~, монолѣ́тен монолитный мост

~, насѣ́пищен горн. транспортно-отвальный мост

~, неуравновесѣ́н эл. неуравновешенный мост

~, окачѣ́н см. мост, висѣ́щ

~, отвáрящ се см. мост, подви́жен

~, пешехóден пешеходный мост

~, пла́ващ наплавной мост

~, плóчест плитный мост

~, плочогре́дов плитно-балочный мост

~, повдигáтелен подъѣ́мный мост

~, подви́жен разводной мост

~, поде́мен см. мост, повдигáтелен

~, подкóсен подкосный мост

~, понто́нен понтонный мост

~, пре́ден авто передний мост

~, пре́ден задви́жващ [пре́ден двигáтелен] авто передний ведущий мост

~, пре́ден неразрѣ́зан авто неразрезной передний мост

мост, прѣден разрѣзан *авто* разрезной передний мост
 ~, прѣходен *ж.-д.* переходная площадка; *суд.* переходный мостик
 ~, разтвѣрящ се разводной мост
 ~, рамков рамный мост
 ~, решѣтъчен решѣтчатый мост, мост с решѣтчатой фермой
 ~ с два отвѣра *см.* мост, двуотвѣрен
 ~ с плѣтни главни гредѣ мост со сплошными главными балками
 ~ с променливо отношѣние на рамената, двѣен *эл.* двойной мост с переменным соотношением плеч
 ~ с пѣт гѣре мост с ездой поверху
 ~ с пѣт дѣлу мост с ездой понизу
 ~ с пѣт по средата мост с ездой посередине
 ~ с решѣтъчна фѣрма *см.* мост, решѣтъчен
 ~ с три отвѣра *см.* мост, триотвѣрен
 ~, свѣдов *см.* мост, дѣгов
 ~, сглобѣем сборный мост
 ~, сглобѣемо-разглобѣем сборно-разборный мост
 ~, сигнѣлен *ж.-д.* сигнальный мостик
 ~, стомѣнен стальной мост
 ~, стоманобетѣнен железобетонный мост
 ~ със свѣбѣдни конзѣли мост со свободными консолями
 ~ със стоманобетѣнни свѣдове сводчатый железобетонный мост
 ~, транспѣртен *см.* мост, насѣпищен
 ~, триотвѣрен трехпролѣтный мост
 ~, универсѣлен универсальный мост
 ~, уравновесѣн *эл.* уравновешенный мост
 ~, цял зѣден *авто* неразрезной задний мост
 ~, честотомѣрен *эл.* частотомерный мост
 ~, чѣпещ се зѣден *авто* разрезной задний мост
 мост-канал [мост-водопровѣд] *м* акведук, мост-водовод, мост-канал
 мѣстик *м* сходни; *суд.* мостик
 ~, капитѣнски капитанский мостик
 мѣстов мостовой
 мостообразѣващ *хим.* мостикообразующий
 мостопазѣч *м ж.-д.* мостовой обходчик
 мѣстра *ж* 1. образец 2. *шв.* подборт
 ~, прѣдна носок (галоши)
 мѣтѣл *м* мотель, гостиница для автотуристов
 мѣтика *ж с.-х.* мотыга
 ~, вѣртѣща се вращающаяся мотыга
 ~, кѣнна конная мотыга

мѣтика, плѣвелна полольная мотыга
 ~, ротациѣнна ротационная мотыга
 ~, рѣчна ручная мотыга
 мѣтивѣлка *ж* 1. *маш.* шатун 2. *с.-х.* мотовило
 ~, вилкообразна вильчатый шатун
 ~, главна главный шатун
 ~, дезаксиѣлна смещѣнный шатун
 ~, прикачѣна прицепной шатун
 ~ с кѣсо срѣзана дѣлна глава шатун с косым разѣемом нижней головки
 ~, спомагѣтелна вспомогательный шатун
 ~, странѣчна боковой шатун
 ~, състѣвна составной шатун
 ~, центрѣлна *см.* мотовѣлка, главна
 мѣтивѣло с *текст.*, *с.-х.* мотовило
 ~, ексцѣнтриково эксцентриковое мотовило
 ~, петкрѣлно пятипланчатое мотовило
 мѣтогондѣла *ж ав.* мотогондола
 мѣтокрѣс *м* мотокросс
 мѣтопѣд *м* мопед
 мѣтопѣста *ж* мотоциклетный трек
 мѣтѣр *м* двигатель, мотор (*см. тж.* дѣвѣгѣтел)
 мѣтѣр-компрѣсор *м ж.-д.* мотор-компрессор
 мѣторѣтка *ж уст.* сверхлѣгкий мотоцикл
 мѣторѣлер *м* мотороллер
 мѣтоспѣрт *м* мотоспорт
 мѣтотриѣн *м* мотопила
 мѣтоциклѣт *м* мотоцикл
 ~, двѣмѣстен двухместный мотоцикл
 ~, единѣчен [едномѣстен] одиночный мотоцикл
 ~, лек лѣгкий мотоцикл
 ~ с кош мотоцикл с коляской
 ~, свѣрѣхлѣк сверхлѣгкий мотоцикл
 ~, скѣрѣстен гоночный мотоцикл
 ~, спѣртен спортивный мотоцикл
 ~, срѣден средний мотоцикл
 ~, състѣзѣтелен *см.* мѣтоциклѣт, скѣрѣстен
 ~, тѣжѣк тяжѣлый мотоцикл
 ~, товѣрен грузовой мотоцикл
 мѣтоциклѣтѣст *м* мотоциклист
 мѣтрѣса *ж* автовагон, автомотриса
 мѣщѣност *ж* мощность
 ~, актѣвна активная мощность
 ~, акустѣчна акустическая мощность
 ~ в мѣмѣнт на трѣгѣване *авто* мощность в момент трогания
 ~, вѣлова мощность на валу
 ~, вѣдѣма кажущаяся мощность
 ~, вхѣдѣща входная мощность
 ~, вѣрѣхова пиковая мощность
 ~, гарантѣрана гарантируемая мощность
 ~, динамѣчна динамическая мощность

мощност, дълготрайна длительная мощность

~, еквивалентна эквивалентная мощность

~, експлоатационна эксплуатационная мощность

~, електрическа электрическая мощность

~, ефективна эффективная мощность

~, звукова мощность звука

~, излетна взлётная мощность

~, излъчвателна излучаемая мощность

~, изходяща выходная мощность

~, изчислителна расчётная мощность

~, индикаторна индикаторная мощность

~, консумирана потребляемая мощность

~, котелна мощность котла

~, краткотрайна [кратковременна] кратковременная мощность

~, литрова литровая мощность (двигателя)

~, максимална максимальная мощность

~, мигновена см. мощност, моментна

~, минимална минимальная мощность

~, моментна мгновенная мощность

~ на звука мощность звука

~ на излъчването мощность излучения

~ на множеството мат. мощность множества

~ на носещата честота тлф. мощность несущей частоты

~ на полезния сигнал тлф. мощность полезного сигнала

~ на преходния сигнал тлф. мощность переходного сигнала

~ на реактора мощность реактора

~ на рудното тяло мощность рудного тела

~ на спиране мощность торможения

~ на теглича см. мощност, теглителна

~, намагнитваща намагничивающая мощность

~, необходима потребная мощность

~, номинална номинальная мощность

~, оптическа оптическая сила (линзы)

~, отдавана отдаваемая мощность

~, относителна удельная мощность

~, отрицателна отрицательная мощность

~, паразитна паразитная мощность

~, полезна полезная мощность

~, положителна положительная мощность

~, пределна предельная мощность

~, приведена приведённая мощность

~, привидна кажущая мощность

~, продължителна см. мощност, дълготрайна

мощност, производствена производственная мощность

~, проходяща эл. проходная мощность

~, пукова пусковая мощность

~, пълна полная мощность

~, първична первичная мощность

~, пътна ав. крейсерская мощность

~, работна рабочая мощность

~, разполагаема располагаемая мощность

~, разсеяна рассеянная мощность

~, реактивна эл. реактивная мощность

~, специфична бутална удельная поршневая мощность (двигателя)

~, специфична хладилна удельная холодильная мощность

~, средна средняя мощность

~, стартова см. мощност, излетна

~, статическа статическая мощность

~, теглителна тяговая мощность; мощность на крюке; суд. буксировочная мощность

~, топлинна тепловая мощность

~, трайна см. мощност, дълготрайна

~, условна условная мощность

~, часова часовая мощность

мразобойна ж бот. морозобоина

мразоустойчив морозостойкий, морозоустойчивый

мразоустойчивост ж морозостойкость, морозоустойчивость

мрамор м мрамор

~, изкуствен искусственный мрамор

~, полиран полированный мрамор

~, цветен цветной мрамор

мраморджия м мраморщик

мраморен мраморный

мраморност ж на мазнина мраморность жира (порок)

мрежа ж сеть; сетка

~, авиационна авиационная сеть, авиасеть

~, армировъчна арматурная сетка

~, астрономо-геодезическа астрономо-геодезическая сеть

~, базисна геод. базисная сеть

~ в сграда, електрическа электропроводка

~, вентилационна вентиляционная сеть

~, взривна горн. взрывная сеть

~, височинна геод. высотная сеть

~, водопроводна водопроводная сеть

~, водосъбирателна водосборная сеть

~, въздухопроводна воздухопроводная сеть (шахты)

~, географска географическая сетка

~, геодезична геодезическая сеть

~, геометрична геод. геометрическая сеть

мре́жа, гравиметри́чна гравиметрическая сеть
 ~, гра́дска городская сеть
 ~, еди́нна транспóртна единая транспортная сеть
 ~, електри́ческа электрическая сеть
 ~, електро́взривна *горн.* электровзрывная сеть
 ~, железопѣтна железнодорожная сеть
 ~ за арми́ране *см.* мре́жа, армиро́вѣчна
 ~, заварѣна сварная сетка
 ~, заземѣтелна сеть заземления
 ~, искроула́вяща искроулавливающая сетка
 ~, ка́белна кабельная сеть
 ~, канализацио́нна канализационная сеть
 ~, картогра́фска картографическая сетка
 ~, квадрáтна *геофиз.* сетка квадратов
 ~, контаќтна *эл.* контактная сеть
 ~, координáтна координатная сетка
 ~, логаритми́чна логарифмическая сетка
 ~, логи́ческа логическая схема, логическая сеть
 ~, междунаро́дна телефо́нна международная телефонная сеть
 ~, микро́триангула́чна *геод.* микротриангуляционная сеть
 ~, напо́йтелна ирригационная [оросительная] сеть
 ~, нивела́чна *геод.* нивелирная сеть
 ~, норма́лна нормальная (картографическая) сетка
 ~, опóрна *геод.* опорная сеть
 ~, пла́нова *геод.* плановая сеть
 ~, плати́нова платиновая сетка
 ~, полиго́нова *геод.* полигонометрическая сеть
 ~, предпа́зна предохранительная сетка
 ~, пѣтна дорожная сеть
 ~, разкленѣтелна водопровóдна распределительная водопроводная сеть
 ~, разпределе́телна *ж.-д.* разводящая сеть
 ~, разря́дна *вчт.* разрядная сетка (машины)
 ~, рѣчна речная сеть
 ~, склю́чена замкнутая цепь; *гидр.* кольцевая сеть
 ~, снима́чна *геод.* съёмочная сеть
 ~, структу́рна *крист.* структурная сетка
 ~, тари́фна тарифная сетка
 ~, телегра́фна телеграфная сеть
 ~, тѣлена проволочная сетка
 ~, телефо́нна телефонная сеть
 ~, топли́нна теплофикационная [тепловая] сеть, теплосеть

мре́жа, транспóртна транспортная сеть
 ~, триангула́чна *геод.* триангуляционная сеть, сеть триангуляции
 ~, тригонометри́чна *геод.* тригонометрическая сеть
 ~, търго́вска торговая сеть
 ~, филтри́раща [фи́лтърна, фи́лтрова] фильтрующая сетка
 ~, функцио́нална *мат.* функциональная сетка
 ~, хидродинами́чна гидродинамическая сеть
 ~, шосѣйна сеть шоссейных дорог
 мре́жест сетчатый
 мре́жов сетевой
 мръ́стене с нерест (*рыбы*)
 мръсти́лище с нерестилище
 мугáчка *ж текст.* ворсянка
 мукава́ *ж* картон
 ~, азбестова асбестовый картон
 ~, бѣтумна руберойд
 ~, жакáрдова жаккардовый картон
 ~, катра́нена толь
 мукавѣ́н картонный
 муко́йди *м мн. биохим.* мукоиды
 мукополизахарѣ́ди *м мн.* мукополисахариды
 му́лда *ж 1. мет.* мульда *2. геол.* мульда
 ~ за движе́ние *геол.* мульда сдвижения
 ~ за дози́ране дозатор
 ~ за това́рене загрузочный лоток
 ~ на сля́гането *геол.* мульда оседания
 мулине́ *с текст.* мулине
 мулинѣ́тка *ж ав.* мулинетка
 мулѣ́т *м мин.* муллит
 мултивибра́тор *м* мультивибратор
 ~, несиметри́чен несимметричный мултивибратор
 ~ с катóдна връ́зка мултивибратор с катодной связью
 ~, ча́кащ ждущий мултивибратор
 му́лтиплекс *м геод.* мультиплекс
 мултиплѣ́т *м физ.* мультиплет
 мултиплѣ́тност *ж физ.* мультиплетность
 мултипликацио́нен *кфт.* мультипликационный
 мултиплика́ция *ж кфт.* мультипликация
 мултипо́л *м физ.* мультиполь
 мултипрогра́мране с мултипрограммирование
 му́лтиструг *м горн.* мультиструг
 мултиустойчи́вост *ж* мультиустойчивость
 мултицикло́н *м* мультициклон, батарейный циклон
 мулч *м с.-х.* мульча
 мулчи́рам *с.-х.* мульчировать
 мулчи́ране *с с.-х.* мульчирование
 му́мия *ж* мумия (*природный минеральный пигмент*)

мундшук *м* 1. мундштук 2. брандспойт (пожарного рукава)
мунцметал *м* мунц-металл (сплав)
муселин *м* муслин
мусивголд *м* сусальное золото
мусковит *м мин.* мусковит
мусон *м метео* муссон
мусор *м* изгарь
мустанчки *мн.* 1. мет.-об., лит. заусенцы 2. бот. усы, усики
мутатор *м* выпрямитель (тока)
муфа *ж* 1. муфта 2. раструб
 ~, **винтова** винтовая муфта
 ~, **гилзова** втулочная муфта
 ~, **двойна** двойная муфта
 ~, **двойна конусна** двойная коническая муфта
 ~, **двудискова** двухдисковая муфта
 ~, **дискова** дисковая [тарельчатая] муфта
 ~, **електромагнитна** электромагнитная муфта
 ~ **за изключване на съединителя авто** муфта выключения сцепления
 ~, **зъбна** зубчатая муфта
 ~, **кондензаторна** конденсаторная муфта
 ~, **крайна** распределительная конечная распределительная муфта
 ~ **на тръба** муфта трубы, раструб
 ~, **наборна тлф.** наборная муфта
 ~, **натегателна** натяжная муфта
 ~, **неподвижна** жесткая муфта
 ~, **предпазна** предохранительная муфта
 ~, **преходна [редуцираща]** переходная муфта
 ~, **теглична ж.-д.** упряжная муфта
 ~, **хидравлична** гидравлическая муфта
муфел *м мет.* муфель
мухлясвам плесневеть
мухлясване *с пиш.* цветение
мухъл *м* цвель, плесень
муцини *мн. биохим.* муцины
мушамá *ж* 1. клеёнка 2. локоткань 3. битуминозный кровельный материал
 ~, **азбестова покривна** асбестовый толь
 ~, **битуминозна руловидна** битуминозный рулонный кровельный материал
 ~, **битумна** битумный кровельный материал
 ~, **изолационна** изоляционный кровельный материал
 ~, **катранена** дегтевой кровельный материал
 ~, **покривна** толь
 ~, **руловидна покривна** рулонный кровельный материал

мушка *ж* 1. геод. визирная шпилька 2. воен. мушка
мъгла *ж* туман
 ~, **адвективна** адвективный туман
 ~, **водна горн.** водяной туман, водяная завеса
 ~, **приземна** поземный туман
 ~, **радиационна** радиационный туман
 ~, **суха** мгла, сухой туман
 ~, **фронтална** фронтальный туман
мъглярна *ж астр.* туманность
 ~, **галактична** галактическая туманность
 ~, **дифузна** диффузная туманность
 ~, **извънгалактична** внегалактическая туманность, галактика
 ~, **кометна** кометарная туманность
 ~, **планетарна** планетарная туманность
 ~, **тъмна** темная туманность
мълниеотвод *м* молниеотвод
мълния *ж* молния
 ~, **кълбовидна** шаровая молния
 ~, **линейна** линейная [полосовая] молния
мъна 1. мять (лён, коноплю) 2. трепать (лён, коноплю)
мъначка *ж с.-х.* 1. мялка 2. трепальная машина, трепалка, трепало
мънене *с* 1. мятьё (льна, конопли) 2. трепание (льна, конопли)
мъст *ж* 1. свежеежатый виноградный сок 2. сусло
 ~, **гроздова** виноградное сусло
 ~, **пивна** пивное сусло
мътеница *ж с.-х.* пахта
мътилка *ж* муть, осадок; хим. муть
мътномёр *м* мутномер
мътност *ж* мутность
мътя мутить
мъх *м* 1. текст. начёс; ворс 2. мох
мъхав мшистый
мъхавост *ж* мшистость
мъхнат мшистый; мохнатый
мъчнодостъпен труднодоступный
мъчнопроходим труднопроходимый
мъчнотопим тугоплавкий
мъчнотопимост *ж* тугоплавкость
мюони *мн. яд. физ.* мюоны
мяра *ж* мера; предел; граница
мярка *ж* мера; мерка; шв. мерка; размер
 ~, **градусна** градусное деление
 ~, **еталонна** эталонная мера
 ~ **за дължина** мера длины
 ~ **за обём см.** мярка, объёмна
 ~ **за повърхност** мера поверхности
 ~, **линейна** линейная мера
 ~, **метрична** метрическая мера
 ~, **обёмна** мера объёма
 ~, **ъглова** угловая мера

място с место

- ~, геометрично *мат.* геометрическое место
- ~ за гаріране стоянка (автомобилей)
- ~ за минаване проезд
- ~ за надминаване *ж.-д.* обгонный пункт
- ~ за слязание [за спускане] спуск
- ~, издълано [изсечено] *дер.-об.* выруб-ка, выруб; выемка
- ~, командно командный пункт; диспетчерский пункт; пункт управления
- ~, кóтвено *сдх.* якорное место
- ~ на допíране стык
- ~ на кóраба место судна
- ~ на кóраба, обсервóвано *сдв.* обсервованное место корабля
- ~ на кóраба, счисли́мо *сдв.* счислимое место корабля
- ~ на кръсто́сване скрещение

място на отрязване [на отсичане] от-руб

- ~ на пречу́пване излом
- ~ на свързване сопряжение
- ~ на скъсване обрыв
- ~ на счу́пване разлом
- ~ на тóчки, геометрично *мат.* геометрическое место точек
- ~, насéлено населённый пункт, населённое место
- ~, незастро́ено пустырь
- ~, отрязано с трибн *дер.-об.* распил
- ~, плитко мель
- ~, прегъ́нато прогиб; перегиб
- ~, пробíто пробоина
- ~, пу́сто *см.* място, незастро́ено
- ~, рабóтно рабочее место
- ~, свобóдно свободное место
- ~, утъ́нено перехват
- мятам бросать, кидать

Н

набíвам 1. забивать, вбивать 2. насаживать, набивать 3. набивать; утрамбовывать

набíване с 1. забивка, забивание 2. насадка 3. набивка; утрамбовывание 4. *мет.-об.* осадка; высадка

~ на пилóт забивка свай

набивáч *м* 1. *с.-х.* набиватель 2. *горн.* забойникнабивáчка *ж* ||

~ на пирóни гвоздезабивной станок

~, рýчна *стр.* ручная бабанабívка *ж* набивка; уплотнение~, áзбестова асбестовая (*уплотнительная*) набивка; асбестовое уплотнение

~, в́жена набивка из шнура

~, графíтна графитовое уплотнение

~, кóжена кожаная (*уплотнительная*) прокладка; кожаное уплотнение

~, лабирíтна лабиринтное уплотнение

~, лóена промасленная набивка

~ на колелá *ж.-д.* насадка [напрессовка] колёс

~ на сáлник набивка сальника, сальниковое уплотнение

~, намáслена *см.* набívка, лóена

~ от кечé войлочная набивка; войлочное уплотнение

~ с кóжа *см.* набívка, кóжена

~, сýха сухая набивка

~, хидравлíчна гидравлическое уплотнение

набíрам *полигр.* набиратьнабíране с *полигр.* набор (*процесс*)~ височинá *ав.* набор высоты

~ на кóли комплектровка книжного блока

набíráч *м*, маршрутeн *ж.-д.* маршрутный накопитель

наблюдáвам наблюдать

наблюдáтел *м* наблюдатель

наблюдéние с наблюдение

~, астрофизíчно астрофизическое наблюдение

~, визуáлно визуальное наблюдение

~, дистанциóнно дистанционное наблюдение

~ на окó *см.* наблюдéние, визуáлно

~, непосредствено непосредственное наблюдение

~, посрédствено косвенное наблюдение

на́бор *м* 1. *полигр.* набор □ разпи́лявам ~ рассыпать набор 2. набор (*судна*)

~, акцидénten акцидентный набор

~, в́рзан вёрстка

~, едноколóнен одноколонная вёрстка

~, колóнен набор колонками [столбцами]

~, линотíпен линотипный набор

~, машинeн машинный набор

~, многоколóнен многоколонная вёрстка

~, монотíпен монотипный набор

~, надл́жен *ав., суд.* продольный набор

на́бор, нап́речен *ав., суд.* поперечный набор
 ~, но́сещ *см.* на́бор, си́лов
 ~, но́тен нотный набор
 ~, па́лубен *суд.* палубный набор
 ~, р́чен ручной набор
 ~, си́лов силовой набор (*крыла*)
 ~, сло́жен сложный набор
 ~, сме́сен смешанный набор
 ~, та́бличен табличный набор
 ~, фото́типогра́фски фототипографский набор
 на́борен буквонаборный, наборный
 набо́рчик *м полигр.* наборщик
 набраздв́ач *м с.-х.* бороздильник
 набразд́ен рифлёный
 набразд́явам 1. накатывать (*рифления*)
 2. с.-х. бороздить, прорезывать борозды
 набразд́яване с 1. *мет.-об.* накатывание (*рифления*) 2. с.-х. бороздование
 набр́ичкване с *текст.* сморщивание
 набъ́бваемост *ж* способность к набуханию
 набъ́бвам 1. набухать, разбухать 2. вспучиваться; пучиться
 набъ́бване с 1. набухание, разбухание 2. вспучивание; пучение (*грунта*)
 набъ́бнал вспученный
 набъ́бналост *ж кож.* нажор
 нава́рка *ж* наплавка, наварка
 навар́явам наплавлять, наваривать
 навар́яване с наплавка, наварка
 навес *м* навес; свес
 навесен навесной
 нави́вам 1. наматывать 2. навёртывать, навинчивать; ввинчивать 3. заводить (*напр. часы*)
 ~ на руло́ свёртывать (*в рулон*); закатывать
 нави́ване с 1. намотка, наматывание 2. навёртывание, навинчивание; ввинчивание 3. завод (*напр. часов*)
 ~, едносло́йно [односло́ево] однослойная навивка (*каната на барабан*)
 ~, многосло́йно [многосло́ево] многослойная навивка (*каната на барабан*)
 нави́вка *ж* 1. виток 2. эл. обмотка (*см. тж. намотка*)
 навига́ционен навигационный
 навига́ция *ж* навигация
 ~, автоно́мна *косм.* автономная система навигации
 ~, астроинерци́ална астроинерциальная навигация
 ~, астроно́мична астрономическая навигация
 ~, възду́шна воздушная навигация, аэронавигация

навигация, инерци́ална инерциальная навигация
 ~, космо́йска космическая навигация
 ~, междузвё́здна межзвёздная навигация
 ~, междупла́нётна межпланетная навигация
 ~, радиоинерци́ална радиоинерциальная навигация
 нави́нтване с навинчивание; ввинчивание; завинчивание
 нави́свам нависать; свисать
 нави́т *м петр.* навит
 навлажн́явам увлажнять
 навлажн́яване с увлажнение
 ~ с дървени стърго́тини *кож.* откатка в опилках
 на́влак *м геол.* надвиг
 навлакообразу́ване с *геол.* надвигообразование
 навли́зване с в плътните слóеве на атмосфе́рата вход в плотные слои атмосферы
 на́вло с фрахт
 наводне́ние с наводнение
 наводне́ност *ж горн.* обводнённость
 наводня́вам затоплять; заливать
 наводня́ване с затопление
 ~ на израбо́тка затопление выработки (*при тушении пожара*)
 навой *м цел.-бум.* накат
 ~, фрикси́онен фрикционный накат
 навър́звам *текст.* присучать
 нага́ждам пригонять, подгонять
 нага́ждане с пригонка, подгонка
 ~ за свобо́дно върте́не пригонка для свободного вращения
 ~ на ча́сти пригонка частей
 ~, плътно плотная пригонка
 ~ по ва́ла пригонка по валу
 ~ по отво́ра пригонка по отверстию
 ~, то́чно точная пригонка
 нага́р *м* нагар
 ~, ма́слен жирный [масляный] нагар
 нага́рообразу́ване с нага́рообразование
 нагна́гит *м мин.* нагнагит
 нагла́вник *м* на пилот свайный наголовник
 наглас́явам налаживать; настраивать
 ~ на фо́кус *опт.* наводить на резкость, фокусировать
 наглас́яване с наладка; настройка; выверка; юстировка
 ~ на фо́кус наводка на резкость
 нагнетате́л *м* нагнетатель
 ~, о́сов осевой нагнетатель
 ~, центробе́жен центробежный нагнетатель
 нагнетате́лен нагнетательный

нагнетявам нагнетать
нагнетяване с нагнетание
~ на газ, циклично круговое нагнетание газа (*в пласт*)
нагорещен накали́нный; раскали́нный
наго́рнище с подъём
~, мерода́вно [ръководящо] ж.-д. руководящий подъём
нагрева́тел м нагреватель
нагрева́телен нагревательный
нагря́вам нагревать
нагря́ване с нагрев, нагревание
~, аеродинами́чно аэродинамический нагрев
~, високочестóтно высокочастотный нагрев
~, диелектри́ческо диэлектрический нагрев
~, електри́ческо электрический нагрев, електронагрев
~, индукцио́нно индукционный нагрев
~, кинети́чно кинетический нагрев
~, повто́рно повторный нагрев
~, повърхностно поверхностный нагрев
~, предвари́телно предварительный нагрев
~ с ток нагревание пропусканием тока
~, свѣтло светлый нагрев
~, стъпа́лно каскадный нагрев
нагъ́вам гнуть, сгибать
нагъ́ване с геол. складкообразование
нагъ́вка ж складка
нагъ́нат складчатый
нагъ́натост ж геол. складчатость
~, платфо́рмена платформенная складчатость
надба́вка ж эк. надбавка
надвѣ́с м напуск; свес (*напр. крыши, кровли*)
надвѣ́свам нависать; свешиваться
надвиша́вам превышать
надвиша́ване с превышение
надвише́ние с ||
~ на вѣ́ишната ре́лса возвышение наружного рельса
~ на ре́лсите возвышение рельсов
надво́ден надводный
надда́вам надставлять, удлинять
надда́ден стр. выносной (*напр. о плите*)
надебеля́вам утолщать
надебеля́ване с утолщение
наде́жда ж, математическа математическое ожидание
надзе́мен надземный
надзи́д м, страни́чен щековая стенка (*моста*)
надзира́тел м, го́рски лесник, объездчик

надзо́р м надзор
~, приста́нищен портовый надзор
нади́гане с на по́чвата выпор грунта
нади́р м астр. надир
на́длез м путепровод
~, кос косо́й путепровод
~, ра́мков кос рамный косо́й путепровод
~ с ри́гел с посто́янна височина́ путепровод с ригелем постоянной высоты
надлѣ́жен продольный
надлѣ́жник м лонжерон, продольная балка; ав. лонжерон
~ дѣ́рвена констру́кция деревянный лонжерон
~, за́ден задний лонжерон
~, кутиеобра́зен коробчатый лонжерон
~, лѣ́жлив ложный лонжерон
~, метале́н металлический лонжерон
~ на ра́мата лонжерон, продольная балка рамы
~, наклóнен косо́й лонжерон
~, ненóсещ см. надлѣ́жник, лѣ́жлив
~, по́мощен вспомогательный лонжерон
~, пре́ден передний лонжерон
~, прѣ́стенови́ден кольцевой лонжерон
~ прѣ́това констру́кция ферменный лонжерон
~, си́лов силовой лонжерон
~, трѣ́бен трубчатый лонжерон
~, цял неразрезной лонжерон
надлѣ́жников лонжеронный
надлѣ́жница ж стр. прогон
надмина́вам обгонять
надмина́ване с обгон
~ на вла́кове обгон поездов
на́дница ж подѣ́нная оплата
надно́рмено сверхурочно; сверх нормы; с перевыполнением нормы
надо́й м надой, удо́й
надо́лнице с спуск
~, безвре́дно ж.-д. безвредный уклон
~, вре́дно ж.-д. вредный уклон
~, мерода́вно ж.-д. руководящий [предельный] спуск
надпи́сване с на ваго́ни разметка вагонов
надпла́нов сверхплановый
надпрева́рвам обгонять, опережать, перегонять
надробя́вам дробить, измельчать
надробя́ване с дробление, измельчение
надстро́ен надстроенный
надстро́йка ж надстройка
~, кѣ́рмова суд. кормовая надстройка
~, но́сова суд. носовая надстройка
~, сре́дна суд. средняя надстройка

надстройвам надстраивать
 надстройване с надстройка
 надтонален надтональный
 надценка ж наценка
 надчет м эк. начёт
 надявам насаживать, надевать
 надяване с насадка
 надылвам натёсывать
 наелектризиран наэлектризованный
 наелектризирам наэлектризовывать
 наёмам нанимать, арендовать
 наёмане с наём, аренда
 наемател м наниматель; съёмщик; арен-
 датор
 наёмен наёмный
 нажежавам накаливать
 нажежаване с накал, накаливание
 назёмен наземный
 назначаване с на влак назначение поез-
 да в обращение
 назыбвам 1. зазубривать 2. накатывать
 (рифления)
 назыбен 1. зазубренный 2. зубчатый
 назыбка ж мет.-об. накатывание, накат-
 ка (рифления)
 назырненост ж кож. мерей
 найлон м найлон, нейлон
 накатвам см. накатывам
 накатване с см. накатывам
 накатка ж мет.-об. накатка
 накатывам мет.-об. накатывать (резь-
 бу)
 накатываме с мет.-об. накатывание, на-
 катка (резьбы)
 ~ с ролки накатывание роликами
 наквавам 1. заквашивать 2. замачивать
 накваване с 1. заквашивание 2. зама-
 чивание
 накип м накипь, котельный камень
 накисвам намачивать, замачивать; от-
 мачивать
 накисване с намачивание, замачивание;
 отмочка; кож. нажор
 накладка ж накладка; обшивка
 ~, азбестова асбестовая прокладка
 ~ на съединител, дискова фрикцион-
 ная накладка сцепления
 ~ при чёлно съединение стр. стыковая
 накладка
 ~, релсова рельсовая накладка
 ~, спирачна накладка тормоза
 ~, фрикционна фрикционная накладка
 наклёп м мет.-об. наклёп
 наклёпвам отбивать (косу)
 наклёпване с наклёпывание
 наклон м 1. наклон 2. дор., ж.-д. уклон
 3. ав., суд. крен
 ~, леярски литейный уклон
 ~, меродавен ж.-д. руководящий спуск

наклон на колелата, страничен авто
 развал колёс
 ~ на орбитата наклон орбиты
 ~ на откос крутизна склона
 ~, надлъжен продольный уклон
 ~, най-голям предельный уклон
 ~, напречен поперечный уклон
 ~, продължителен затяжной уклон
 ~, стръмен крутой спуск
 наклонен наклонный
 наклонение с склонение
 ~, магнитно магнитное склонение
 наклонник м суд. гафель
 наклономёр [наклономётър] м 1. ав.,
 суд. кренометр 2. наклономер; ук-
 лономер
 ~, махален маятниковый уклономер
 наклоноуказател м дор., ж.-д. уклоноука-
 затель
 наклонявам се наклоняться
 наклоняване с крен
 наковавам набивать, вколачивать
 наковаване с на паркет настилка пар-
 кета
 наковаля ж наковальня
 ~ на токоразпределител ел. пятка мо-
 лоточка прерывателя
 ~, фасонна фасонная наковальня
 накрайник [наконечник] м наконечник;
 мундштук; брандспойт (пожарного
 рукава)
 ~, полюсен полюсный наконечник
 ~, шарнирен шарнирный наконечник
 накрайник-разпръсквач м распыливаю-
 щий наконечник
 нактоуз м суд. нактоуз
 накдреност ж извитость (волокна)
 налеп м налёт; мет. настель
 налепвам наклеивать
 наливам наливать; заливать (напр. фор-
 му)
 наливаме с заливка (напр. формы)
 наливен наливной
 налог м эк. сбор
 налче с кож. подковка
 налягане с давление
 ~, абсолютно абсолютное давление
 ~, аксиално осевое [аксиальное] дав-
 ление
 ~, атмосферно атмосферное давление
 ~, баксово суд. баксовое давление
 ~, барометрично барометрическое дав-
 ление
 ~ в кабината косм. давление в кабине
 ~ в края на процес конечное давление
 ~, високо высокое давление
 ~, входно входное давление; давлени-
 на входе
 ~, въздушно давление воздуха

налягане, вътрешно внутреннее давление

- ~, гранично предельное давление
- ~, динамично динамическое давление
- ~, динамично пластово горн. динамическое пластовое давление
- ~, дифференциално дифференциальное давление
- ~, допустимо допускаемое давление
- ~, ефективно эффективное давление
- ~, звуково звуковое давление
- ~, изходно выходное давление
- ~, индикаторно индикаторное давление
- ~, капиллярно капиллярное давление
- ~, критично критическое давление
- ~, манометрично манометрическое давление
- ~, минимално минимальное давление
- ~, молекулно молекулярное давление
- ~ на буталото давление поршня
- ~ на всмукване см. налягане при всмукване
- ~ на газа давление газа
- ~ на живачния стълб давление ртутного столба
- ~ на звуковата вълна давление звуковой волны
- ~ на наситена пара давление [упругость] насыщенного пара
- ~ на насищане хим. давление насыщения
- ~ на пружина давление пружины
- ~ на ракетното гориво давление ракетного топлива
- ~ на светлината давление света
- ~ на сгъстяване см. налягане при сгъстяване
- ~, насрещно встречное давление
- ~, начално начальное давление
- ~, неизменно неизменное давление
- ~, неуравновесено неуравновешенное давление
- ~, ниско низкое давление
- ~, номинално номинальное давление
- ~, нормално нормальное давление
- ~, обратно обратное давление
- ~, осмотично осмотическое давление
- ~, осово см. налягане, аксиално
- ~ от набъбване давление набухания
- ~, относително см. налягане, специфично
- ~, падащо падающее давление
- ~, парно давление пара
- ~, парциално парциальное давление
- ~, пластово геол. пластовое давление
- ~, повърхностно поверхностное давление
- ~, поднормално давление ниже атмосферного

налягане, постоянно постоянное давление

- ~ при влизане давление на входе
- ~ при всмукване давление всасывания [впуска]
- ~ при излизане давление на выходе
- ~ при сгъстяване давление сжатия
- ~, пробно пробное давление
- ~, пусково пусковое давление
- ~, работно рабочее давление
- ~, равномерно разпределено равномерно распределённое давление
- ~, радиално радиальное давление
- ~, радиационно радиационное давление
- ~, светлинно давление света, световое давление
- ~, свръхвисоко сверхвысокое давление
- ~, специфично удельное давление
- ~, средно среднее давление
- ~, статично статическое давление
- ~, странично боковое давление
- ~, хидравлично гидравлическое давление
- ~, хидродинамично гидродинамическое давление
- ~, хидростатично гидростатическое давление
- намагнитвам намагничивать
- намагнитване с намагничивание
- ~, първоначално первоначальное намагничивание
- ~, циклично циклическое намагничивание
- намагнитеност ж намагниченность
- ~, остатъчна остаточная намагниченность
- ~, самопроизволна самопроизвольная [спонтанная] намагниченность
- намазвам намазывать; промазывать; подмазывать
- намазване с намазывание; промазка; подмазка; кож. намазь
- ~ от двете страни двусторонняя промазка
- ~ от една страна односторонняя промазка
- ~ с лепило полигр. проклейка
- намален уменьшенный; сокращённый; сниженный
- намаление с уменьшение; сокращение; снижение; убыль; скидка
- намалявам уменьшать; сокращать; снижать; убавлять
- намаляване с уменьшение; сокращение; снижение
- ~ на функцията мат. убывание функции
- намаслявам [намаслям] промасливать; кож. жировать

намасляване [намасляне] с промасливание; кож. жирование

~ чрез намазване жирование намазью
~ чрез потапяне окуночное жирование

намествам размещать; расстановливать
наместване с размещение; расстановка

намокрям смачивать; намачивать; замачивать

намокряне с смачивание; намачивание; замачивание

намотавам наматывать; навивать

намотаване с наматывание, намотка; навивка

намотка ж эл. обмотка

~, балансираща балансирующая обмотка

~, барабанна барабанная обмотка

~, безскелетна бескаркасная обмотка

~, бифиларна бифилярная обмотка

~, високоволтна высоковольтная обмотка

~, вторична вторичная обмотка

~, входна входная обмотка

~, възбудителна обмотка возбуждения

~, възлова см. намотка, листова

~, вълнова волновая обмотка

~, външна внешняя обмотка

~, вътрешна внутренняя обмотка

~, главна главная обмотка

~, двойнопрегната см. намотка, бифиларна

~, двуетажна [двуплоскостна] двухплоскостная обмотка

~, двуслойна двухслойная обмотка

~, двуфазна кóтвена двухфазная якорная обмотка

~, демпферна демпферная обмотка

~, десноходова правоходовая обмотка

~, диференциална дифференциальная обмотка

~, дясна см. намотка, десноходова

~, еднократно затворена однократно замкнутая обмотка

~, еднослойна однослойная обмотка

~, еднофазна кóтвена однофазная якорная обмотка

~ за високо напрежение обмотка высокого напряжения

~ за ниско напрежение обмотка низкого напряжения

~ за управление см. намотка, управляваща

~, задаваща см. намотка, управляваща

~, затворена замкнутая обмотка

~, захранваща питающая обмотка

~, изместваща обмотка сдвига

~, изравнителна выравнивающая обмотка

намотка, изходна выходная обмотка

~, кафезна см. намотка, пръчковидна

~, колéкторна коллекторная обмотка

~, компенсационна компенсационная обмотка

~, комутационна коммутирующая обмотка

~, концентрирана сосредоточенная обмотка

~, концентрична концентрическая обмотка

~, кóтвена обмотка якоря

~, кръгла круглая обмотка

~, левоходова левоходовая обмотка

~, линейна линейная обмотка

~, листова петлевая обмотка

~, лява см. намотка, левоходова

~, многократна см. намотка, сложна

~, многократно затворена многократно замкнутая обмотка

~, многопластова многослойная обмотка

~ на електромагнит обмотка электромагнита

~ на кóтвата см. намотка, кóтвена

~, нисковолтова низковольтная обмотка

~, паралелна параллельная обмотка

~, петлева см. намотка, листова

~, полюсна полюсная обмотка

~, помощна вспомогательная обмотка

~, последователна последовательная обмотка

~, постояннотóкова обмотка постоянного тока

~, променливотóкова обмотка переменного тока

~, проста вълнова простая волновая обмотка

~, проста листова простая петлевая обмотка

~, пръстеновидна кольцевая обмотка

~, пръчковидна стержневая обмотка

~, пускателна [пускова] пусковая обмотка

~, първична первичная обмотка

~, работна рабочая обмотка

~, равномерна равномерная обмотка

~, равnoseкционна равnoseкционная обмотка

~, разпределена распределённая обмотка

~, рóторна роторная обмотка

~ с диаметрална стъпка обмотка с нормальным шагом

~ с удължена стъпка обмотка с удлинённым шагом

~ с хартисна изолация обмотка с бумажной изоляцией

намотка, самозадържаща удържава-
ща обмотка
~, свързваща катушка связи
~, секционна секционная обмотка
~, серийна *см.* намотка, последователна
~, серийно-паралелна последовательно-
параллельная обмотка
~, симетрична симметричная обмотка
~, скелетна каркасная обмотка
~, сложна сложная обмотка
~, сложна вълнова сложная волновая
обмотка
~, сложна листова сложная петлевая
обмотка
~, смесена комбинированная обмотка
~, стабилизираща стабилизирующая
обмотка
~, статорна статорная обмотка
~, стъпална ступенчатая обмотка
~, съпротивителна катушка сопротив-
ления
~ със съкратена стъпка обмотка с укороченным шагом
~, трансформаторна обмотка трансформатора
~, триетажна трёхплоскостная обмотка
~, трифазна трёхфазная обмотка
~, трифазна роторна трёхфазная роторная обмотка
~, управляваща обмотка управления, управляющая обмотка
~, успокоителна успокоительная обмотка
~, хордсва хордовая обмотка
~, цилиндрична цилиндрическая обмотка
~, шунтова шунтовая обмотка
намоткодържач *м* обмоткодержатель
намятане *с* на разтвор набрызг (штука-турного) раствора
нанагорнище *с* подъём
~, меродавно *ж.-д.* руководящий подъём
нанадолнище *с* спуск
~, меродавно *ж.-д.* руководящий спуск
нанасям наносить (*напр.* краску)
нанасяне *с* нанесение
~ на апретура нанесение аппретуры
~ на вощък вошение
наніщелник *м текст.* галево
нанос *м* нанос; наплыв; намыв (*см.* тж. наноси)
~, калнокаменен *геол.* селевой вынос
~, пясъчен песчаный нанос; пережат (*в реке*)
~, рудоносен россыпь
наносен наносный
наноси *м мн.* наносы

наноси, влачени влекомые наносы
~, дънни донные наносы
~, плаващи взвешенные наносы
~, речни речные наносы
нансук *м текст.* наносук
наобстрям точить; затачивать
нападение *с*, въздушно воздушный налёт
напалм *м* напалм
напалмов напалмовый
наперник *м суд.* рей
напластеност *ж* слоистость
напластяване *с геол.* напластование
~, първично первичное напластование
напойтелен оросительный
напомпвам накачивать
напомпване *с* накачивание, накачка
напор *м* напор; давление
~ в мрежата напор в сети
~, воден напор воды
~, динамичен динамический напор
~, загубен потерянный напор
~, пиезоелектрически пьезоэлектрический напор
~, работен рабочий напор
~, скоростен *см.* напор, динамичен
~, статичен статический напор
~, хидродинамичен гидродинамический напор
~, хидростатичен гидростатическое давление, гидростатический напор
напорен напорный
напоивам орошать
напоиване *с* орошение, ирригация
~, браздовó полив по бороздам
~, дъждообразно орошение дождеванием
~, затоплително отоплительное орошение
~, механично механическое орошение
~, напорно напорное орошение
~, наторително удобрительное орошение
~, овлажнително увлажнительное орошение
~, повърхностно поверхностное орошение
~, подпочвено подпочвенное орошение
~ чрез дъждуване *см.* напоиване, дъждообразно
направа *ж* выделка
направлениe *с* направление
~, вертикално вертикальное направление
~, летателно направление полёта
~ на въртене направление вращения
~ на движение направление движения
~ на действие на силите направление действия сил
~ на потока направление потока

направлѣние на премѣстване направлѣние перемещения

~, нечѣтно *ж.-д.* нечётное направление

~, обрѣтно обратное направление

~, о́сово осевое направление

~, прѣзно *ж.-д.* порожнее направление

~, предѣмствено *ж.-д.* преимущественное направление

~, товѣрно *ж.-д.* грузовое направление

~, транзитно *ж.-д.* транзитное направление

~, хоризонтѣлно горизонтальное направление

~, чѣтно *ж.-д.* чётное направление

направляваща *ж* направляющая (*см. тж. направляващи*)

~, едностранна односторонняя направляющая

~ на повдига́ча направляющая толкателя

направляващи *ж мн.* направляющие (*см. тж. направляваща*)

~, аеростатѣчни аэростатические направляющие

~, вертика́лни вертикальные направляющие

~, вѣнтови винтовые направляющие

~, допълнителни дополнительные направляющие

~, дѣгови дуговые направляющие

~, криволине́йни криволинейные направляющие

~, крѣгови круговые направляющие

~, ку́хи правоѣгълни коробчатые направляющие

~, люле́ещи се качающиеся направляющие

~ на ма́са направляющие стола

~ на металоре́жеща маши́на направляющие металлорежущего станка

~ на реме́тк направляющие ремня

~ на шейна́ направляющие салазок

~, надлѣжни продольные направляющие

~, наклоне́ни наклонные направляющие

~, напрѣчни поперечные направляющие

~, неразтовѣрени неразгруженные направляющие

~, несиметри́чни несимметричные направляющие

~, паралѣлни параллельные направляющие

~, плѣски плоские направляющие

~, плѣзгащи направляющие скольжения

~, праволине́йни прямолинейные направляющие

направляващи, правоѣгълни прямоугольные направляющие

~, призматѣчни призматические направляющие

~, разтовѣрени разгруженные направляющие

~, ро́лковѣ роликовые направляющие

~ с ро́бѣл във ро́рма на лѣстовѣча опѣшка направляющие с профилем в форме ласточкина хвоста

~, сачме́ни шариковые направляющие

~, симетри́чни симметричные направляющие

~, сме́нни сменные направляющие

~, страни́чни боковые направляющие

~, триѣгълни треугольные направляющие

~, тѣркалящи направляющие качения

~, хидроразтовѣрени направляющие с гидроразгрузкой

~, хидростатѣчни гидростатические направляющие

~, хипоциклоида́лни гипоциклоидальные направляющие

~, цилиндри́чни цилиндрические [штанговые] направляющие

~, V-обра́зни V-образные направляющие

напра́швам *с.-х.* опыливать

напра́шване *с с.-х.* опыливание

напрашва́чка *ж с.-х.* опыливатель

~, ме́хова грѣбна ранцевый меховой опыливатель

~, рѣчна ручной опыливатель

напрашва́чка-прѣска́чка *ж* опыливатель-опрыскиватель

напрѣ́гнат напряжённый

напрѣ́гнатост *ж физ.* напряжённость

~, критѣческа критическая напряжённость

~, максимѣлна максимальная напряжённость

~, минимѣлна минимальная напряжённость

~ на електромагнитното по́лѣ напряжённость электромагнитного поля

~, нача́лна начальная напряжённость

~, полѣзна полезная напряжённость

~, размагнитва́ща размагничивающая напряжённость

напрѣ́дване *с*, отно́сѣтелно относительная поступь (*гребного винта*)

напреже́ние *с мех., эл.* напряжение

~, активно активное напряжение

~, ано́дно анодное напряжение

~ в по́люсите, магнитно магнитное напряжение на полюсах

~ в то́чка напряжение в точке

~, виско́зно напряжение вязкости

напреже́ние, висо́ко высокое напряжение

~, второ́чно вторичное напряжение

~, вхо́дящо [вхо́дно] входное напряжение

~ въ́в въ́здушна межди́на, ма́гнитно магнитное напряжение в воздушном зазоре

~, въ́збуждащо [въ́збудите́льно] напряжение возбуждения, возбуждающее напряжение

~, въ́зстановя́ващо се восстанавливающееся напряжение

~, вёрхово 1. предельное напряжение
2. пиковое напряжение

~, вёртешно внутреннее напряжение

~, гла́вно главное напряжение

~, гра́нито предельное напряжение

~, действите́льно истинное [действительное] напряжение

~, де́йствува́що действующее напряжение

~, динамично динамическое напряжение

~, допира́телно см. напреже́ние, та́нгенци́ально

~, допу́стимо допускаемое [допустимое] напряжение

~, допу́лнително дополнительное напряжение

~, еквивале́нтно эквивалентное напряжение

~, екра́нно экранирующее напряжение

~, ела́стично упругое напряжение

~, електри́ческо электрическое напряжение

~, етало́нно эталонное напряжение

~, ефекти́вно эффективное напряжение

~, за заре́ждане зарядное напряжение (аккумулятора)

~, запалите́льно напряжение зажигания

~, запу́шващо запирающее напряжение

~, захра́нващо напряжение питания, питающее напряжение

~, знакопроменли́во знакопеременное напряжение

~, изпитва́телно испытательное напряжение

~, изпра́вено выпрямленное напряжение

~, изхо́дно выходное напряжение

~, импу́лсно импульсное напряжение

~, индукти́рано индуктированное напряжение

~, и́скрово искровое напряжение

~, компенси́ращо компенсирующее напряжение

~, контаќтно контактное напряжение

~, контро́лно контрольное напряжение

напреже́ние, крити́чно критическое напряжение

~, ли́нейно линейное напряжение

~, ли́нейно расте́ящо линейно-возрастающее напряжение

~, ли́нейно спа́дащо линейно-падающее напряжение

~, ма́гнитно магнитное напряжение

~, максима́лно максимальное напряжение

~, междуелектро́дно межэлектродное напряжение

~, междупо́люсно междуполусное напряжение

~, междуфа́зно [междуфа́зово] междуфазное напряжение

~, ме́стно местное напряжение

~, механи́чно механическое напряжение

~, минимáлно минимальное напряжение

~, модули́рано модулированное напряжение

~, модули́ращо модулирующее напряжение

~, мокроразря́дно мокроразрядное напряжение

~, мре́зово сетевое напряжение

~, на електро́д напряжение электрода, электродное напряжение

~, на изме́стване напряжение смещения

~, на като́дна жи́чка напряжение на катоде

~, на ќсо съедине́ние напряжение короткого замыкания

~, на наси́щане напряжение насыщения

~, на на́тиск напряжение сжатия, сжимающее напряжение

~, на огъ́ване напряжение изгиба, изгибающее напряжение

~, на о́пън напряжение растяжения, растягивающее напряжение

~, на отопле́нието см. напреже́ние, отоплительно

~, на преплъ́зване сдвигающее напряжение, напряжение при сдвиге

~, на сма́чкване напряжение смятия

~, на сръ́зване напряжение среза [сдвига]

~, на усúкване напряжение кручения

~, на шу́мовете напряжение шума, шумовое напряжение

~, надлъ́жно продольное напряжение

~, на́тисково см. напреже́ние на на́тиск

~, нача́лно начальное напряжение

~, несиметри́чно несимметричное напряжение

~, ни́ско низкое напряжение

напрежение, номинално номинальное напряжение
 ~, нормално нормальное напряжение
 ~, обратно обратное напряжение
 ~, общо общее напряжение
 ~, огъвно-усукващо изгибно-крутильное напряжение
 ~, опасно опасное напряжение
 ~, опорно опорное напряжение
 ~, опънно *см.* напрежение на опън
 ~, осово осевое напряжение
 ~, остатъчно остаточное напряжение
 ~, от свиване усадочное напряжение
 ~, отклоняващо отклоняющее напряжение
 ~, отоплительно напряжение накала; напряжение подогрева
 ~, периодически периодическое напряжение
 ~, полюсно напряжение на полюсах
 ~, понижено пониженное напряжение
 ~, постоянно постоянное напряжение
 ~, потенциално потенциальное напряжение
 ~, прагово пороговое напряжение
 ~, предварително предварительное напряжение
 ~, пределно *см.* напрежение, гранично
 ~, преходно переходное напряжение
 ~ при късо съединение напряжение короткого замыкания
 ~ при натиск напряжение при сжатии
 ~ при огъване напряжение при изгибе
 ~ при опън напряжение при растяжении
 ~ при преплъзване напряжение при сдвиге
 ~ при провлъчване напряжение текучести
 ~ при скъсване напряжение при разрыве
 ~ при сръзване напряжение при срезе
 ~ при удар напряжение при ударе
 ~ при усукване напряжение при кручении
 ~, пробивно пробивное напряжение
 ~, променливо переменное напряжение
 ~, псофометрично *тлф.* псофометрическое напряжение
 ~, пулсиращо пульсирующее напряжение
 ~, пълно полное напряжение
 ~, първично первичное напряжение
 ~, пъргаво *см.* напрежение, еластично
 ~, работно рабочее напряжение
 ~, радиално радиальное напряжение
 ~, разрушаващо разрушающее напряжение

напрежение, реактивно реактивное напряжение
 ~, регулиращо регулирующее напряжение
 ~, регулируемо регулируемое напряжение
 ~, резонансно резонансное напряжение
 ~, резултатно суммарное напряжение
 ~, решётъчно сеточное напряжение
 ~, ръбово *см.* напрежение, гранично
 ~, секторно секториальное напряжение
 ~, секторно нормално секториальное нормальное напряжение
 ~, секторно тангенциално секториальное тангенциальное напряжение
 ~, синусоидално синусоидальное напряжение
 ~, синхронизиращо синхронизирующее напряжение
 ~, средно среднее напряжение
 ~, стабилизирано стабилизируемое напряжение
 ~, стабилно стабильное напряжение
 ~, статично статическое напряжение
 ~, сухоразрядно сухоразрядное напряжение
 ~, тангенциално тангенциальное [касательное] напряжение
 ~, температурно температурное напряжение
 ~, термично термическое напряжение
 ~, топлинно тепловое напряжение
 ~, трионообразно пилообразное напряжение
 ~, управляващо управляющее напряжение
 ~, ускоряващо ускоряющее напряжение
 ~, усукващо *см.* напрежение на усукване
 ~, фазно [фазово] фазное [фазовое] напряжение
 ~, хлъзгащо скалывающее напряжение; напряжение при сдвиге
 напречен поперечный
 напречник *м* 1. перекладина; лежень; траверса; поперечина 2. *суд.* рей 3. *суд.* шток (якоря)
 ~ на рамата *авто* траверса [поперечина] рамы
 напречно на простирането [на распространението] *геол.* вкрест простираения
 напръсквам опрыскивать
 напръскване *с* на растения опрыскивание растений
 напръгам натягивать
 напукан трещиноватый
 напуканост *ж* *геол.* трещиноватость

напúквам се растрескиваться
 напúкване с 1. растрескивание 2. геол. отдельность
 ~ на кóжата кож. ломина
 ~, плáстово пластовая отдельность
 напълвам наполнять; загружать (напр. печь)
 напълване с наполнение; загрузка (напр. печи)
 нараствам нарастать; расти; возрастать; увеличиваться
 нарастване с 1. нарастание; рост; возрастание; увеличение; прирост 2. мат. возрастание 3. мат. приращение
 ~ на аргумéнта приращение аргумента
 ~ на фúнкцията приращение функции
 нарастък м нарост
 наредён мат. упорядоченный
 нарёждам складывать, укладывать (в определённом порядке)
 нарёждане с складывание, укладка
 ~ на армирòвката вязка арматуры
 ~ на паркét настилка пола из паркета
 ~ на фíгури штабелировка, укладка в штабеля
 на́рез м маш. нарезка
 народностопáнски народнохозяйственный
 народонаселéние с народонаселение
 нарушéние с нарушение; геол. дислокация
 наръсвам обрызгивать; опрыскивать
 наръчник м справочник
 наръд м эк., воен. наряд
 наръзвам нарезать (резьбу)
 наръзване с нарезание, нарезка
 ~ на зъби нарезание зубьев
 ~ на резбá нарезание резьбы
 насаждéния с мн. лес. насаждения
 ~, високостъблени высокоствольные насаждения
 ~, дозряващи приспевающие насаждения
 ~, издъ́нкови порослевые насаждения
 ~, многоетáжни многоярусные насаждения
 ~, нискостъблени низкоствольные насаждения
 ~, полезащитни полезащитные насаждения
 ~, полезащитни поя́сни полезащитные лесные полосы
 ~, престарéли перестойные насаждения
 ~, прòсти простые насаждения
 ~, се́менни семенные насаждения
 ~, слóжни сложные насаждения
 ~, смéсени смешанные насаждения
 ~, средновъзрастни средневозрастные насаждения

насаждéния, чýсти чистые насаждения
 насеко́мо с насекомое
 насекомойден насекомоядный
 насéленост ж на пýтнически влак на-селённость пассажирского поезда
 насéчка ж насечка (напильника)
 ~, бру́сова драчёвая [грубая] насечка
 ~, двóйна двойная насечка
 ~, ёдра крупная насечка
 ~, кръстовидна перекрёстная насечка
 ~ на сítна пилá личная насечка
 ~ на шлáйфпила шлифная насечка
 ~, сítна бархатная [мелкая] насечка
 на́сип м насыпь; вал; гидр. дамба
 ~ за ограничáване на водна площ см. на́сип, защýтен
 ~, защýтен гидр. обвалование
 ~, зе́мен земляная насыпь
 ~ край стéна стр. отмостка
 ~, странíчен дор. кавальер
 на́сипвам 1. насыпать; наполнять 2. на-ливать
 на́сипване с 1. насыпание, насыпка; наполнение; гидр. наброска 2. на-ливание, налив
 на́сипен насыпной; набросной (о пло-тине)
 на́сипище с горн. отвал
 ~, конусовíдно терриконник, террикон
 ~, скáлно породный отвал
 на́сипообразуване с горн. отвалообра-зование
 на́сипообразува́тел м отвалообразователь
 на́ситен насыщенный
 на́ситеност ж насыщенность
 наситня́вам измельчать
 наситня́ване с измельчение
 на́сичамсекать
 на́сичам насыщать
 на́сичане с насыщение
 ~, магнítно магнитное насыщение
 ~, монта́жно монтажное насыщение
 ~, непълно неполное насыщение
 ~, пълно полное насыщение
 на́сла́гване с отложение
 на́сла́ги мн. геол. отложения
 ~, валу́нни валунные отложения
 ~, воднолédникови водно-ледниковые [флювиогляциальные] отложения
 ~, дéлтови дельтовые отложения
 ~, рéчни речные отложения
 ~, флувиогляциáлни см. на́сла́ги, вод-нолédникови
 наслéдствен наследственный
 наслéдственост ж наследственность
 наслоéние с наслоение
 на́слоявам нашлаивать
 на́слояване с наслоение, нашлаивание
 на́смоля́вам насмаливать

насмоляване с смоление, осмолка
насо́бка ж направление
насо́бвам наводить, нацеливать
насо́бване с наведение, наводка
 ~, **инерци́ално ав., ркт.** инерциальное наведение
 ~ по **у́реди ав.** наведение по приборам
 ~, **програ́мно ав.** программное наведение
 ~, **радиолокацио́нно** радиолокационное наведение
насо́чен направленный
насо́ченост ж направленность
насре́щник м стр. запорная планка
наста́в м рельсовый стык
 ~, **пило́тен** сросток свай
 ~, **пла́ващ** рельсовый стык на весу
 ~, **рёлсов** рельсовый стык
наста́вка ж насадка; надставка, наставка
 ~, **Венту́риева** насадка Вентури
 ~, **ре́брена стр.** кобылка
 ~, **ремóнтна** ремонтная надставка
 ~, **трё́бна** патрубков
наста́вям наращивать; сращивать; стыковать
наста́вяне с наращивание; сращивание; стыкование
 ~ **чрез преся́дане** накладка (*вид врубки*)
насти́лам настилать; *дор.* мостить
насти́лане с настилка; *дор.* мощение
насти́лка ж стр., дор. настил; покрытие; *горн.* настил; *дор.* одежда
 ~, **асфалтобе́то́нна** асфальтобетонное покрытие
 ~, **асфа́лтова** асфальтовое покрытие
 ~, **двусло́йна** двухслойное покрытие
 ~, **едносло́йна** однослойное покрытие
 ~, **ка́менна гидр.** каменная наброска
 ~ **край стена́ стр.** отмостка
 ~, **мо́стова** мостовой настил
 ~ **на пъ́т см.** насти́лка, **пъ́тна**
 ~ **на пъ́т, осно́вна дор.** пакеляж
 ~ **о́коло сгра́да стр.** отмостка
 ~ **от дъ́ски** деревянный накат
 ~ **от та́лпи** настил; накат
 ~, **павáжна** брусчатое покрытие
 ~, **па́лубна** налубный настил
 ~, **паркéтна** паркетное покрытие (*пола*)
 ~, **по́дова** покрытие пола
 ~, **пъ́тна** дорожное покрытие; дорожная одежда
 ~, **трошенока́менна** щебёночное покрытие
 ~, **циме́нто-бе́то́нна** цементно-бетонное покрытие
настри́г м на **вълна** настриг шерсти

настро́йвам рад. настраивать
настро́йване с наладка; настройка
настро́йка ж 1. рад. настройка **2.** наладка; настройка
 ~, **безшу́мна** бесшумная настройка
 ~, **гру́ба** грубая настройка
 ~, **то́чна** точная настройка
 ~, **фикси́рана** фиксированная настройка
 ~, **фи́на см.** **настро́йка, то́чна**
насть́п м горн. заходка
насть́пване с на **ре́мък** набегание ремня
насть́бране с накопление
натёг м маш. натяг
на́тиск м 1. давление; *гидр.* напор **2.** *мех.* сжимающая сила **3.** сжатие (*вид деформации*)
 ~, **акти́вен зе́мен** активное давление грунта
 ~, **во́ден** гидростатический напор
 ~, **вториче́н горн.** вторичное давление
 ~, **динамиче́н см.** **на́тиск, ско́ростен**
 ~, **ексцентри́чен** внецентренное [внеосевое] сжатие
 ~, **зе́мен** давление грунта
 ~, **ми́нен геол.** горное давление
 ~, **нецентри́чен см.** **на́тиск, эксцентри́чен**
 ~, **о́сов** осевое сжатие, сжатие вдоль оси
 ~, **по́дов** давление почвы
 ~, **първи́чен** начальное давление
 ~, **ска́лен см.** **на́тиск, ми́нен**
 ~, **ско́ростен** скоростной [динамический] напор
 ~, **стати́чен** статический напор
 ~, **страи́чен** боковое сжатие
 ~, **тава́нен горн.** давление кровли
 ~, **хидродинамиче́н** гидродинамический напор
 ~, **хидростати́чен** гидростатический напор
 ~, **центри́чен** центральное сжатие
 ~, **чи́ст** чистое сжатие
натиска́ч м мет.-об. давяльник
натисна́т сжатый
натовáрвам 1. грузить, нагружать, погружать; **загружать 2.** загружать, давать нагрузку
натовáрване с 1. погрузка; загрузка; *мех., эл.* нагрузка **2.** загруженность, загрузка
 ~, **аеродинами́чно** аэродинамическая нагрузка
 ~, **акти́вно** активная нагрузка
 ~, **акусти́чно** акустическая нагрузка
 ~ **без отка́чване ж.-д.** безотцепочная погрузка
 ~, **безопа́сно** безопасная нагрузка

натоварване, вертикално вертикальная нагрузка
 ~, вибрационно вибрационная нагрузка
 ~, внезапно внезапная нагрузка
 ~, временно временная нагрузка
 ~, външно внешняя нагрузка
 ~, гранично предельная нагрузка
 ~, действително действительная нагрузка
 ~, денонощно суточная нагрузка
 ~, динамично динамическая нагрузка
 ~, добавъчно добавочная нагрузка
 ~, допустимо допустимая нагрузка
 ~, експлоатационно эксплуатационная нагрузка
 ~, эксцентрично эксцентрическая [внецентренная] нагрузка
 ~, електрическо электрическая нагрузка
 ~, енергийно энергетическая нагрузка
 ~, знакопроменливо знакопеременная нагрузка
 ~, изкуствено искусственная нагрузка
 ~, изменящо се изменяющаяся нагрузка
 ~, изчислительно расчётная нагрузка
 ~, импулсно импульсная нагрузка
 ~, инерционно инерционная нагрузка
 ~, комбинирано комбинированная [смешанная] нагрузка
 ~, краткотрайно [кратковременно] кратковременная нагрузка
 ~, крйлно нагрузка на квадратный метр крыла
 ~, критично критическая нагрузка
 ~, леко лёгкая нагрузка
 ~, линейно погонная нагрузка; эл. линейная нагрузка
 ~, максимално максимальная нагрузка
 ~, маневрено ав. маневренная нагрузка
 ~, местно местная нагрузка
 ~, минимално минимальная нагрузка
 ~, на вгълища навалка угля
 ~, на единица дължина нагрузка на единицу длины
 ~, на натиск сжимающая нагрузка
 ~, на огъване изгибающая нагрузка
 ~, на опън растягивающая нагрузка
 ~, на срязване срезающая нагрузка
 ~, на удар см. натоварване, ударно
 ~, на усукване скручивающая нагрузка
 ~, наклонно наклонная нагрузка
 ~, напречно поперечная нагрузка
 ~, нарастващо возрастающая нагрузка
 ~, начално начальная нагрузка
 ~, неподвижно неподвижная нагрузка
 ~, непостоянно непостоянная нагрузка

натоварване, непрекъснато сплошная нагрузка
 ~, непрекъснато разпределено непрерывно-распределённая нагрузка
 ~, непълно неполная нагрузка
 ~, неравномерно неравномерная нагрузка
 ~, несиметрично несимметричная нагрузка
 ~, неувновесено неувновешенная нагрузка
 ~, неустойчиво неустойчивая нагрузка
 ~, номинално номинальная нагрузка
 ~, нормално нормальная нагрузка
 ~, нормативно нормативная нагрузка
 ~, обръщащо опрокидывающая нагрузка
 ~, общо общая нагрузка
 ~, основно см. натоварване, основно
 ~, основно основная нагрузка
 ~, осово осевая нагрузка
 ~, от вятър ветровая нагрузка
 ~, от сняг снеговая нагрузка
 ~, относително относительная нагрузка
 ~, пакетно ж.-д. пакетная нагрузка
 ~, периодично повторно-переменная нагрузка; циклическая нагрузка
 ~, подвижно подвижная нагрузка
 ~, полезно полезная нагрузка
 ~, постоянно постоянная нагрузка
 ~, предварително предварительная нагрузка
 ~, пробно пробная нагрузка
 ~, продължително длительная нагрузка
 ~, проектно см. натоварване, изчислительно
 ~, променливо переменная нагрузка
 ~, пулсиращо пульсирующая нагрузка
 ~, пусково пусковая нагрузка
 ~, пълно полная нагрузка
 ~, работно рабочая нагрузка
 ~, равномерно равномерная нагрузка
 ~, равномерно разпределено равномерно распределённая нагрузка
 ~, разпределено распределённая нагрузка
 ~, разрушаващо разрушающая нагрузка
 ~, разчётно см. натоварване, изчислительно
 ~, реактивно реактивная нагрузка
 ~, симетрично симметричная нагрузка
 ~, сложно сложная нагрузка
 ~, специфично удельная нагрузка
 ~, статично статическая нагрузка
 ~, странично боковая нагрузка
 ~, съгласувано согласованная нагрузка

натовáрване, съсредоточе́но сосредоточенная нагрузка
 ~, **тангенциáлно** тангенциальная [касательная] нагрузка
 ~, **теглітелно** см. **натовáрване**, **тягово**
 ~, **тегло́вно** весовая нагрузка
 ~, **те́жко** тяжёлая нагрузка
 ~, **термі́чно** см. **натовáрване**, **топли́нно**
 ~, **то́ково** токовая нагрузка
 ~, **то́пково** обог. шаровая загрузка (мельницы)
 ~, **топли́нно** тепловая нагрузка
 ~, **тра́йно** длительная нагрузка
 ~, **тя́гово** тяговая нагрузка
 ~, **ударно** ударная нагрузка
 ~, **уравнове́сяващо** уравнивающая нагрузка
 ~, **хидравлі́чно** гидравлическая нагрузка
 ~, **хоризонтáлно** горизонтальная нагрузка
 ~, **центробе́жно** центробежная нагрузка, нагрузка от центробежных сил
 ~, **циклі́чно** циклическая нагрузка
 ~, **часті́чно** частичная нагрузка
натовáрен загруженный; нагруженный
натовáреност ж загруженность; занятость
 ~, **плáнова** плановая нагрузка
натопля́м нагревать
наторя́вам удобрять
наторя́ване с удобрение, внесение удобрений
 ~ **чрез разпрѣ́скване** опрыскивание удобрениями
наточ́вам точить, затачивать
наточ́ване с заточка
натри́ев натриевый
натри́й м натрий, Na
натролі́т м мин. натролит
натронка́лк м натровая известь
натроша́вам дробить, крошить
натроша́ване с дробление
натру́пвам накапливать; скапливать
натру́пване с накопление; скопление
 ~ **на газ** скопление газа
натру́пвания с мн., **звѣздни** звёздные скопления
натрупва́ч м накопитель
 ~ **на ене́ргия** накопитель энергии
натръ́пване с прелость [задыхание] древесины
натурáлен натуральный
натъ́кмявам налаживать; устанавливать
натъ́кмяване с наладка; установка
натя́гане с натяжение
нау́ка ж наука
нау́стник м насадка, насадок; дюза; сопло

нау́стник, **прѣ́цепен** щелевой насадок (аэродинамической трубы)
нау́чен научный
нау́шници м мн. головные телефоны
на́фта ж газойль
нафта́лин м нафталин
нафтѣ́н м хим. нафтен
нафтоши́сти ж мн. горючие сланцы
нахвѣ́рляне с на **ка́мъни** стр. наброска [отсыпка] камня, каменная наброска
нахлу́звам насаживать
нахлу́зване с насадка, насаживание
находи́ще с месторождение; залежь
 ~, **впрѣ́скано** вкрапленное месторождение
 ~, **га́зово** газовое месторождение
 ~, **делувиáлно** делювиальное россыпное месторождение, делювиальная россыпь
 ~, **екзоге́нно** экзогенное месторождение
 ~, **ендоге́нно** магматогенное [эндогенное] месторождение
 ~, **епигенети́чно** эпигенетическое месторождение
 ~, **епитерма́лно** эпитермальное месторождение
 ~, **жи́лно** жильное месторождение
 ~, **изветри́телно** месторождение выветривания
 ~, **инфилтрацио́нно** инфильтрационное месторождение
 ~, **контактметасомати́чно** контактово-метасоматическое месторождение
 ~, **ко́ренно** коренное месторождение
 ~, **ликвацио́нно** ликвационное месторождение
 ~, **магмати́чно** магматическое месторождение
 ~, **мезотерма́лно** мезотермальное месторождение
 ~, **метаморфизі́рано** метаморфизованное месторождение
 ~, **метамор́фно** метаморфическое месторождение
 ~, **метаморфогѣ́нно** метаморфогенное месторождение
 ~, **метасомати́чно** метасоматическое месторождение
 ~, **непромѣ́шлено** непромышленное месторождение
 ~, **неразкрѣ́то** неразбуренное месторождение
 ~, **неру́дно** нерудное месторождение
 ~, **не́фтно** нефтяное месторождение
 ~, **ортомагмати́чно** см. **находи́ще**, **магмати́чно**
 ~, **оста́тъчно** остаточное месторождение

находище, пневматолитно пневматолитическое [пневматолитовое] месторождение
 ~, подготóвено за експлоатация подготовленное к эксплуатации [разбуренное] месторождение
 ~, проми́шлено промышленное месторождение
 ~, първично первичное месторождение
 ~, рудно рудное месторождение
 ~, сегрегацио́нно сегрегационное месторождение
 ~, седиментно осадочное месторождение
 ~, сингенетично сингенетичное [сингенетическое] месторождение
 ~, хидротерма́лно гидротермальное месторождение
 нацѣпвам надкалывать
 нацѣпване с надкалывание
 нача́лен начальный, первичный
 нача́льник м на влак ж.-д. главный кондуктор
 начѣт м (денежный) начёт
 на́чин м способ
 ~ за прила́гане способ применения
 ~ за употре́ба способ употребления
 ~, комбинира́н комбинированный метод
 ~, лѣнтов ленточный способ
 ~, лѣхов грядковый способ (посева)
 ~, мо́кър горѣщ мокрый горячий способ (склеивания фанеры)
 ~ на произво́дство способ производства
 ~ на строите́лство, стопански хозяйственный способ строительства
 ~, рѣдов рядовой способ (посева)
 ~, сух горѣщ сухой горячий способ (склеивания фанеры)
 ~, сух студѣн сухой холодный способ (склеивания фанеры)
 ~, фрѣзов фрезерный способ (добычи торфа)
 начу́пен ломаный
 найжда́не с с вар кож. золение
 небостѣргач м небоскрѣб
 невро́н м киб. нейрон
 невя́нскит м мин. невя́нскит
 негасѣн негашѣнный
 негати́в м негатив; негативное изображение
 негати́в м негатрон
 негорли́вост ж неогораемость
 негоря́щ неогораемый
 неделѣм неделимый
 недисоци́ран хим. недиссоциированный
 недовѣршен стр. недоделанный; неотделанный
 недодѣбен кож. недодубленный
 недоекспони́ран кфт. недоэкспонированный; недодержанный

недозава́рка ж св. непровар
 недоизпе́чен недожже́нный; недообо-
 жже́нный
 недоизпи́чане с см. недопи́чане
 недокомпенса́ция ж недокомпенсация
 недопи́чане с недожог (напр. извести)
 недопресо́вка ж недопрессовка
 недоста́тъци м мн. на дѣрвесина́та
 пороки древесины
 недобѣстиг м убыток
 недотоварване с недогруз, недогрузка
 ~ на ваго́н недогруз вагона
 недоузря́л незрелый, незрелый
 нееднорѣден неоднородный
 нееднорѣдност ж неоднородность
 нееластичен неупругий, неэластичный
 нееластичност ж неупругость, неэла-
 стичность
 неэлектро́лит м неэлектролит
 незавѣсим независимый
 незавѣсимост ж на ядрените си́ли, за-
 рядова зарядовая независимость
 [изотопическая инвариантность]
 ядерных сил
 незаде́йствуване с отказ (напр. прибора)
 незазе́мѣн незаземле́нный
 незами́ращ рад. незатухающий
 незапали́м невоспламеняющийся
 неизбе́лен небелѣный; неотбелѣнный
 неизве́стно с мат. неизвестное
 неизма́зан неоштукатуренный
 неизпе́чен необожже́нный
 неизпра́вен неисправный
 неизпра́вност ж неисправность, непо-
 ладка
 ~, експлоатацио́нна эксплуатационная
 неисправность
 ~ на двигате́ля неисправность двига-
 теля
 ~ на запалването неисправность за-
 жигания
 ~, техни́ческа техническая неисправ-
 ность
 нек м геол. жерловина, неkk
 некоксу́ващ се некоксу́ющийся
 некта́р м бот. нектар
 нелетли́в нелетучий
 нелине́ен нелинейный
 немачка́емост ж текст. несминаемость
 немета́л м неметалл
 немокрене с несмачиваемость
 ~, абсолю́тно полная несмачиваемость
 ненапре́гнат ненапряже́нный
 ненасы́теност ж ненасыщенность (си-
 стемы углеродных атомов)
 необрабо́тен необработанный
 необрати́м необратимый
 необрати́мост ж необратимость
 неогѣн м геол. неоген

нетъкан **нетканый**
нетърсен не имеющий спроса (о товаре)
неузрял незрелый, неспелый
неуплътнен неуплотнённый
неуплътненост *ж* неуплотнённость, рыхлость
неуравновесен неуравновешенный; несбалансированный
неуравновесеност *ж* неуравновешенность; дисбаланс
~, **динамична** динамическая неуравновешенность
~, **статична** статическая неуравновешенность
неурожан неурожайный
неурожай *м* неурожай
неуспоредност *ж* непараллельность
неустановен неустановившийся
неустойка *ж эк.* неустойка
неустойчив неустойчивый
неустойчивост *ж* неустойчивость
~, **аэродинамична** аэродинамическая неустойчивость
~, **динамична** динамическая неустойчивость
~, **надлъжна** продольная неустойчивость
~, **напречна** поперечная неустойчивость
~, **попътна** путевая неустойчивость
~, **статична** статическая неустойчивость
~, **странична** боковая неустойчивость
неутраден нейтральный
неутрализатор *м хим.* нейтрализатор
неутрализи́зация *ж [неутрализи́ране с] хим.* нейтрализация
неутрино *с яд. физ.* нейтрино
неутрон *м яд. физ.* нейтрон
~, **бавен** медленный нейтрон
~, **бърз** быстрый нейтрон
~, **мигновен** мгновенный нейтрон
~, **топлинен** тепловой нейтрон
~, **хладен** холодный нейтрон
неутронография *ж* нейтронография
неф *м арх.* неф
нефелин *м мин.* нефелин
нефелинит *м петр.* нефелинит
нефелометрия *ж физ. хим.* нефелометрия
нефелометър *м физ. хим.* нефелометр
нефоскоп *м метео* нефоскоп
нефотогеничен нефотогеничный
нефрит *м мин.* нефрит
нефт *м нефть*
~, **газиран** газированная нефть
~, **дегазиран** дегазированная нефть
~, **кисел** сернистая нефть
~, **лек** легкая нефть
~, **пластов** пластовая нефть

нефт, тежък тяжёлая нефть
нефтен нефтяной
нефтоба́за *ж* нефтяная база, нефтебаза
нефтодестилацио́нен нефтеперегонный
нефтодо́бив *м* добыча нефти, нефтедобыча
~, **дълбокопо́мпен** добыча нефти глубинно-насосным способом
~, **компресо́рен** добыча нефти компрессорным способом
~, **фонта́нен [фонтани́ращ]** добыча нефти фонтанным способом
нефтодо́бивен нефтедобывающий
нефтоно́сен нефтеносный
нефтопрерабо́тване *с* нефтепереработка
нефтопрерабо́тващ нефтеперерабатывающий
нефтопрово́д *м* нефтепровод
нефтохимичен нефтехимический
нефточерпене (с ко́фи) с тартание
нехигроскопи́чен негигроскопичный
нехомогене́н негомогенный, неоднородный
нече́тен нечётный
нече́тност *ж мат.* нечётность
неявен *мат.* неявный
неявнополю́сен неявнополусный
ни́ва *ж* нива; поле
~, **разора́на** пашня
нива́ *с мн.* уровни (см. тж. ниво́)
~, **на ене́ргии** *те* на а́тома уровни энергии атома
~, **на ене́ргии** *те* на ядро́то уровни энергии ядра
~, **на Там** уровни Тамма
нивелаци́я *ж геод.* нивелирование
~, **астрономи́чна** астрономическое нивелирование
~, **барометри́чна** барометрическое нивелирование
~, **геометри́чна** геометрическое нивелирование
~, **механи́чна** механическое нивелирование
~, **площи́на** нивелирование поверхности
~, **по квадра́ти** нивелирование по квадратам
~, **преци́зна** точное [прецизионное] нивелирование
~, **рудни́чна** рудничное нивелирование
~, **техни́ческа** техническое нивелирование
~, **тригонометри́чна** тригонометрическое нивелирование
~, **хидростати́чна** гидростатическое нивелирование
нивелета́ *ж* красная линия (при застройке); *геод.* проектная линия
нивели́р *м геод.* нивелир

нивели́р, глух глухой нивелир
 ~, **преци́зен** высокоточный нивелир
нивели́ране с *см.* **нивелация**
ниво́ с *уровень* (*см. тж.* **нива́**)
 ~, **абсолю́тно** абсолютный уровень
 ~, **во́дно** уровень воды
 ~, **динамично́** динамический уровень
 ~, **энергично́** энергетический уровень
 ~, **жизне́но** жизненный уровень
 ~, **мо́рско** уровень моря
 ~ **на бя́лото тлв.** уровень белого
 ~ **на зву́кового наля́гане** уровень звукового давления
 ~ **на но́сещата честота́ рад.** уровень несущей частоты
 ~ **на ограниче́нието рад.** уровень ограничения
 ~ **на преда́ването рад., тлв.** уровень передачи
 ~ **на прие́мането рад.** уровень приёма
 ~ **на сигнала́ рад.** уровень сигнала
 ~ **на смущения́та рад.** уровень помех
 ~ **на фо́на рад.** уровень фона
 ~ **на цените́** уровень цен
 ~ **на че́рного тлв.** уровень чёрного
 ~ **на шума́** уровень шума
 ~, **ни́ско гидр.** межень
 ~, **оптимално́** оптимальный уровень
 ~, **рабо́тно** рабочий уровень
 ~, **стати́чно** статический уровень
 ~, **хидростати́чно** гидростатический уровень
нивоизмерва́тел *м* измеритель уровня
нивопоказате́л [**нивомётър**] *м* уровнемер
ниворегуля́тор *м* регулятор уровня
нигрози́н *м* **нигрозин** (*краситель*)
нигро́л *м* **нигрол**
низина́ *ж* **низина**; **низменность**
 ~, **наводня́вана** пойма
низходя́щ **нисходящий**
ни́кел *м* **никель**, Ni
никели́н *м* 1. *мин.* **никелин**, **красный никелевый колчедан**, **купферникель**
 2. **никелин** (*сплав*)
никели́рам **никелировать**
никели́ране с **никелирование**, **никелировка**
 ~, **блестя́що** блестящее никелирование
 ~, **ма́тово** матовое никелирование
ни́келов **никелевый**
ни́кна с.-х. **всходить**, **прора́стать**
никоти́н *м* **никотин**
никотинами́д *м* **амид** **никотиновой кислоты**, **витамин PP**
ниобий *м* **ниобий**, Nb
ни́пел *м* **ниппель**, **соединительная втулка**
 ~, **ко́нусен** конусный ниппель
 ~, **пре́ходен** переходный ниппель
 ~, **редуци́ращ** переводной ниппель

ни́пел с **резба́** **резьбовой** **ниппель**
 ~, **соедините́лен** **соединительный** **ниппель**
нисколегя́ран **низколегированный**
нискомолеку́лен **низкомолекулярный**
нископла́н [**нископло́щник**] *м* *ав.* **низкоплан**
нископро́бен **низкопробный**
нискорáслост *ж* **нанизм**, **карликовость** (*растений*)
нискоствéблен *лес.* **низкоствольный**
нискоствéбленици *мн. лес.* **низкоствольники**
нискочестóтен **низкочастотный**
нит *м* **заклёпка**
 ~, **взрýвен** **взрывная** **заклёпка**
 ~, **двусрэ́зен** **двухсрезная** **заклёпка**
 ~, **едносрэ́зен** **односрезная** **заклёпка**
 ~, **експлозй́вен** *см.* **нит**, **взрýвен**
 ~ **за здра́ви ше́лове** **заклёпка** для прочных швов
 ~ **за здра́во-плътни ше́лове** **заклёпка** для прочноплотных швов
 ~ **за мо́стови констру́кции** **мостовая заклёпка**
 ~, **кух** **полая** **заклёпка**
 ~, **многосрэ́зен** **многосрезная** **заклёпка**
 ~, **монта́жен** **монтажная** **заклёпка**
 ~ **с бъ́чвообра́зна глава́** **заклёпка** с бочкообразной головкой
 ~ **с ко́нусна глава́** **заклёпка** с конической головкой
 ~ **с ко́нусна глава́ и ко́нусна шийка** **заклёпка** с конической головкой и с коническим подголовком
 ~ **с крýгла глава́** **заклёпка** с круглой головкой
 ~ **с плóска глава́** **заклёпка** с плоской головкой
 ~ **с плоскоко́нусна глава́** **заклёпка** с плоскоконической головкой
 ~ **с плоскосфе́рична глава́** **заклёпка** с плоскосферической головкой
 ~ **с полукрýгла глава́** **заклёпка** с полукруглой головкой
 ~ **с полускрýта глава́** **заклёпка** с полупотайной головкой
 ~ **с полусфе́рична глава́** *см.* **нит** с **полукрýгла глава́**
 ~ **с цилиндрична глава́** **заклёпка** с цилиндрической головкой
 ~, **станда́ртен** **стандартная** **заклёпка**
 ~, **соедините́лен** **соединительная заклёпка**
 ~ **със скрýта глава́** **заклёпка** с потайной головкой, **потайная заклёпка**
 ~ **със сърце́** **заклёпка** с сердечником
 ~, **тенскеджй́ски** **жестяничная заклёпка**

нишкообразувател *м текст.* фильера
 нищелка *ж текст.* ремизка
 нобелий *м* нобелий, No
 новсазбозурит *м* новсазбозурит
 новолък *м* новолък, поволачная смола
 нож *м* 1. маш. резец 2. нож
 ~, автоматнo-револьвeрен автоматнo-ре-
 вольверный резец
 ~, винтов *с.-х.* винтовой нож
 ~, въртящ се вращающийся нож (*со-
 ломорезки*)
 ~, гилотинен гильотинный нож
 ~, градински садовый нож
 ~, дeсен правый резец
 ~, дйсков 1. дисковый нож 2. дисковый
 резец
 ~, дълбачен долбежный резец
 ~, елмазен алмазный резец
 ~ за грубo обстъргване обдирочный
 [черновой] резец
 ~ за дълбачна машина *см.* нож,
 дълбачен
 ~ за канали пазовый резец
 ~ за отрязване отрезной резец
 ~ за престъргване проходной резец
 ~ за присаждане на калем копулиро-
 вочный [прививочный] нож
 ~ за присаждане на пѣпка *с.-х.* оку-
 лировочный нож
 ~ за разстъргване расточный резец
 ~ за резбa резьбовой резец
 ~ за снемане на фаски фасочный резец
 ~ за фино обстъргване чистовой ре-
 зец
 ~ за фино разстъргване резец для
 тонкой [алмазной] расточки
 ~ за циклене циклевальный нож, цикля
 ~, заземителен *эл.* заземляющий нож
 ~, зъборезен зуборезный резец
 ~, зъбостъргателен зубострогальный
 резец
 ~, изстъргващ скребок
 ~, керамичен керамический резец
 ~, книговезки *полигр.* резальная ма-
 шина
 ~, крив отогнутый резец
 ~, кръгъл круглый резец
 ~, лентов *кож.* ленточный нож
 ~, ляв левый резец
 ~ на косачка нож косилки
 ~ на рѣжешия апарат *с.-х.* нож ре-
 жущего аппарата
 ~, овощарски *см.* нож, градински
 ~, плужен нож плуга
 ~, подрезен подрезной резец
 ~, прав прямой резец
 ~, проходен проходной резец
 ~, радиален радиальный резец
 ~, развивачен *дер.-об.* луцильный нож

нож с изтеглена глава оттянутый резец
 ~ с квадратно сечение резец квадрат-
 ного сечения
 ~ с пластинка от твърда сплав твер-
 досплавный резец
 ~ с правоъгълно сечение резец пря-
 моугольного сечения
 ~ с припоена пластинка резец с при-
 паянной пластинкой
 ~, страничен боковой резец
 ~, стругарски токарный резец
 ~, стъргателен строгальный резец
 ~, супортен супортный резец
 ~, тангенциален тангенциальный резец
 ~, упорен подрезен подрезной упор-
 ный резец
 ~, фасонен фасонный резец
 ~, чашковиден чашечный резец
 ~, чѣлен подрезной резец
 ~, черяслов черенковый нож (*плуга*)
 нoжица *ж см.* нoжици
 нoжици *ж мн.* ножницы
 ~, гилотинни гильотинные ножницы
 ~, дйскови дисковые ножницы
 ~ за ламарина *см.* нoжици, тенеке-
 джийски
 ~ за тел ножницы для резки прово-
 локи; кусачки
 ~, кройчни закройные ножницы
 ~, летящи летучие ножницы
 ~, ловящи ловильные ножницы
 ~, лостови рычажные ножницы
 ~, механични механические ножницы
 ~, овощарски садовые ножницы
 ~, прѣсови пресс-ножницы
 ~, тенекеджийски кровельные ножни-
 цы
 ~, циркулярни *см.* нoжици, дйскови
 нoжици-алигатор *ж мн.* аллигаторные
 ножницы
 ножовка *ж* ножовочная пила, ножовка
 ножодържач *м* резцедержатель
 ~, бързосменен быстросменный рез-
 цедержатель
 ~, едномѣстен одноместный резцедер-
 жатель
 ~, заден задний резцедержатель
 ~, многомѣстен многоместный резце-
 держатель
 ~, прѣден передний резцедержатель
 ~, страничен боковой резцедержатель
 нозеан *м мин.* нозеан
 нок *м суд.* нок
 ноктовйзия *ж* ночное видение, видение
 в инфракрасных лучах
 номенклатура *ж* номенклатура
 нoмeр *м* номер ☐ избирам ~ *тлф.* на-
 бирать номер
 ~, атомен атомный номер

но́мер, държавен контро́лен *см.* но́мер, регистрацио́нен
 ~, за́ден *авто* задний номерной знак
 ~ на елементáрната ни́шка номер элементарного волокна
 ~ на сѝто меш (*единица измерения сит*)
 ~, порѝден порядковый номер
 ~, регистрацио́нен *авто* номерной знак
 номерáтор *м* нумератор
 ~, сигнала́нен сигнальный нумератор
 ~, телегра́фен телеграфный нумератор
 номерáция *ж* нумерация
 номери́рам нумеровать
 номероизбира́ч *м тлф.* номеронабиратель
 номина́л *м* номинал
 номина́лен номинальный
 номогра́ма *ж мат.* номограмма
 номогра́фия *ж мат.* номография
 нао́надекан *м хим.* наонадекан
 нона́н *м хим.* нонан
 но́ниус *м* нониус, верньер
 ~, крѝговъ круговой нониус
 нонпарѝй [нонпарѝл] *м полигр.* нонпарель
 нонтронѝт *м мин.* нонтронит, хлоропал
 нордмаркѝт *м петр.* нордмаркит
 норѝт *м петр.* норит
 норѝя *ж маш.* нория, ковшовый элеватор
 но́рма *ж* норма
 ~, водоснабѝтелна норма водоснабжения
 ~, денонѝчна суточная норма
 ~, еѝнна единая норма
 ~ за време́ *см.* но́рма на време́
 ~ за заса́ждане *с.-х.* норма посадки
 ~ за израбо́тка *см.* но́рма на израбо́тка
 ~ за разтова́рване норма выгрузки
 ~ за разхо́д *см.* но́рма, разхо́дна
 ~ за смя́на сменное задание
 ~ за тежина́ на вла́ка весовая норма поезда
 ~ за това́рене норма погрузки
 ~ на време́ норма времени
 ~ на израбо́тка норма выработки
 ~ на печáлбата норма прибыли
 ~ на прина́дената сто́йност норма прибавочной стоимости
 ~ на рентаби́лност норма рентабельности
 ~, напоѝтелна оросительная норма
 ~ по време́ *см.* но́рма на време́
 ~ по израбо́тка *см.* но́рма на израбо́тка
 ~, разхо́дна норма расхода
 ~, сейтбена *с.-х.* норма высева
 ~, технико-иконо́мическа технико-экономическая норма

но́рма, техни́ческа техническая норма
 ~, устано́вена установленная норма
 ~, фура́жна *с.-х.* кормовая норма
 ~, я́костна норма прочности
 норма́ла *ж* нормаль
 ~, ве́домствена ведомственная нормаль
 ~, гла́вна *мат.* главная нормаль
 ~, заво́дска заводская нормаль
 ~, отра́слова отраслевая нормаль
 норма́лен нормальный
 нормализа́ция *ж* 1. нормализация (*стандартизация в масштабе предприятия или отрасли*) 2. *мат.* нормирование, нормализация 3. *мет.-об.* нормализация
 ~, техноло́гична технологическая нормализация
 нормализи́рам нормализовать
 норматѝв *м* норматив
 норматѝвен нормативный
 норми́рам нормировать
 норми́ран нормированный
 норми́ране *с* нормирование
 ~ на труда́ нормирование труда
 ~, техни́ческо техническое нормирование
 нормирѝвчик *м* нормировщик
 нормоконтрѝл *м* нормоконтроль
 нос *м* 1. мыс 2. *ав., суд.* нос
 носáч *м горн.* расстрел
 ~, гла́вен главный расстрел
 ~, дѝгообра́зен *стр.* арочный ригель
 ~, дѝрвен деревянный расстрел
 ~, напрѝчен поперечный расстрел
 ~, осно́вен основной расстрел
 ~, прѝтов *стр.* решѝтчатый ригель
 ~, пѝлностѝнен *стр.* сплошной ригель
 ~, ра́мков *стр., авто* ригель рамы, ригель рамной конструкции
 ~ с обтега́ч *стр.* ригель с затяжкой
 ~, спомага́телен вспомогательный расстрел
 ~, стомáнен стальной расстрел
 ~, страни́чен 1. боковой расстрел 2. боковой толкатель (*бульдозера*)
 но́сещ несущий
 носѝлка *ж* носилки
 носимоспѝбност *ж* несущая способность
 носѝтел *м* носитель
 ~ на зна́ци *киб.* носитель информации
 ~ на ток носитель тока
 носѝвост *ж* яйценоскость
 но́сов *суд.* носовой
 но́тис *м сдх.* нотис
 нотопеча́тане *с* нотопечатание
 но́щви *мн. пиш.* дежа
 но́щвообра́щател *м пиш.* дежеопрокидыватель

нуви́стор *м элн.* нувистор
 нукле́йнов нуклеиновый
 нуклео́н *м яд. физ.* нуклон
 нуклео́ника *ж* ядерная физика
 нуклеопро́теиди [нуклеопро́теини] *м мн. биохим.* нуклеопротеиды
 ну́клеус *м* нуклеус (*в пчеловодстве*)
 нукло́н *м яд. физ.* нуклон
 ну́ла *ж* нуль ☐ кло́ня кѣм *~ мат.* стремиться к нулю
 ~, абсолю́тна абсолютный нуль
 ~, маши́нна *вчт.* машинный нуль
 ~ на полино́ма *мат.* нуль-многочлен
 ~ на фу́нкцията *мат.* нуль функции
 ну́лев нулевой
 нули́рам засылать нуль (*в программировании*)

нули́ране *с* засылка нуля (*в программировании*)
 нули́ркул *м* кронциркуль
 ну́натак *м геол.* нунатак
 ну́рка *ж-зоол.* норка
 нут *м дер.-об.* паз
 нута́ция *ж мех., астр.* нутация
 ~ на жироско́п нутация гироскопа
 ~ на зе́мната ос нутация оси вращения Земли
 нутóвник *м дер.-об.* шпунтгребель
 нутчфи́лтър *м* нутч-фильтр, нутч
 нюа́нс *м* нюанс
 нюанси́ране *с* нюансирование, подцветка, подкраска
 нюбе́рийт *м мин.* ньобериит
 ню́тон *м* ньютон, Н

О

оба́ряне *с* окрашивание, окраска
 обви́вам обёртывать; обматывать
 обви́ване *с* обёртывание, обёртка; обматывание, обмотка
 обвива́чка *ж* обёрточная машина
 обвива́ща *ж мат.* огибающая
 обвивка *ж* 1. обёртка; обмотка 2. оболочка 3. ко́жух
 ~, атмосфе́рна атмосферная оболочка
 ~, взривоустойчи́ва *эл.* взрывобезопасная обмотка
 ~, га́зова газовая оболочка
 ~, електро́нна электронная оболочка
 ~, затво́рена *яд. физ.* замкнутая [заполненная] оболочка
 ~, защи́тна защитная оболочка
 ~, зе́мна земная оболочка
 ~, изпѣ́кнала выпуклая оболочка
 ~ на а́тома, вѣ́нна внешняя оболочка атома
 ~ на а́тома, електро́нна электронная оболочка атома
 ~ на фами́лия крѣ́ви огибающая семейства кривых
 ~, предпази́телна [предпа́зна] предохранительная обмотка
 обводни́телен обводнительный
 обводня́вам обводнять
 обводня́ване *с* обводнение
 обви́рзване *с стр.* обвязка
 обгазя́ване *с* окуривание, газация, фумигация
 обга́р *м* окалина
 обга́рям 1. обгорать 2. обжигать; выжигать
 обга́ряне *с* 1. обгорание 2. обжигание; выжигание, выжиг 3. обугливание

обга́ряне на кла́пана обгорание клапана
 ~ на рѣ́ба *стекл.* огневое оплавление
 обгра́ждане *с с* на́сип [с вал] обвалование
 обду́хвам обдувать
 обду́хване *с* обдув (*напр. в аэродинамической трубе*)
 обдя́лвам обтѣсывать
 обедня́вам обеднять
 обедня́ване *с* 1. обеднение, истощение (*напр. руды*) 2. *эк.* обнищание
 ~ на сме́ста обеднение смеси
 обезазо́тяване *с* денитрификация
 обезва́ряване *с кож.* обеззоливание
 обезводни́тел *м хим.* дегидратор
 обезводня́вам обезвоживать, дегидратировать
 обезводня́ване *с* обезвоживание, дегидратация
 ~ на вѣ́глища обезвоживание угля
 ~ на не́фтени ему́лсии обезвоживание нефтяных эмульсий
 обезводородя́вам дегидрировать
 обезвре́дявам обезвреживать
 обезвре́дяване [обезвре́ждане] *с* обезвреживание
 обезвъ́глеродя́вам обезуглероживать
 обезвъ́глеродя́ване *с* обезуглероживание
 обезвъ́здуша́ване *с* удаление воздуха
 обезвъ́здуши́тел *м* воздухоотводчик (*аппарат*)
 обезгазя́ване *с* деаэрация
 обезжелезя́ване *с* обезжелезивание
 обеззарази́тел *м с.-х.* протравливатель (*см. тж. байцапарат*)

обеззаразявам обеззараживать; протравливать (*семена*)
 обеззаразяване с обеззараживание; протравливание (*семян*)
 ~, *мóкро* влажное протравливание
 ~ на *водата* обеззараживание воды
 ~ на *пóчвата* обеззараживание почвы
 ~ на *семената* протравливание семян
 ~, *пáрно* прогревание, пропаривание (*семян и почвы*)
 ~, *полусúхо* полусухое протравливание
 ~, *сúхо* сухое протравливание
 обеззахарявам обессахаривать
 обеззахаряване с обессахаривание
 обезклéйване с дегуммирование
 обезкорявам дер.-об. окорять
 обезкоряване с дер.-об. окорка
 обезкосмявам кож. обезволашивать
 обезкосмяване с кож. обезволашивание
 ~ *чрез нама́зване* обезволашивание намазью
 ~ *чрез спáрване* швицевание
 обезкостяване с *пищ.* отделение от костей
 обезхриляване с на *семенá* лес. обескрыливание семян
 обезкръвявам обескровливать (*шкуру*)
 обезкръвяване с обескровливание (*шкур*)
 обезлесавање с обезлесение
 обезлешвам кож. мездрить
 обезлешване с кож. мездрение
 обезлистител м с.-х. дефолиант, обезлиститель
 обезлистяване с с.-х. дефолиация, обезлиствление
 обезмазнéн обезжиренный
 обезмазнявам обезжиривать
 обезмазняване с обезжиривание
 обезмаслén обезмасленный; обезжиренный
 обезмаслявам обезмасливать; обезжиривать
 обезмасляване с обезмасливание; обезжиривание
 ~, *ултразвúково* ультразвуковое обезжиривание
 обезмирисител м дезодоратор
 обезпечáване с, *математическо* *вчт.* математическое [программное] обеспечение, средства программирования
 обезпечéние с обеспечение
 обезпрашавам обеспыливать
 обезпрашавање с обеспыливание; *цел.-бум.* отпыловка
 ~, *вóдно* гидрообеспыливание
 обезпрашител м обеспыливатель
 обезсерявам обессеривать, десульфурировать
 обезсеряване с обессеривание, десульфурация

обезскрежáване с очистка от инея
 обезскрбване с *текст.* расшлихтовка
 обезсмоляване с обессмоливание
 обезсоляване с обессоливание; опреснение
 обезтиняване с осветление (*воды*)
 обезформявам деформировать
 обезфосфоряване с обесфосфоривание, дефосфорация
 обезцветявам обесцвечивать
 обезцветяване с обесцвечивание
 ~, *физическо* физическое обесцвечивание (*стекла*)
 ~, *химическо* химическое обесцвечивание (*стекла*)
 обéкт м объект
 ~, *контролиран* контролируемый объект
 ~, *космически* космический объект
 ~ на *регулирането* см. обéкт, регулируе́м
 ~, *неподвижен* неподвижный объект
 ~, *подвижен* подвижной объект
 ~, *промишлен* промышленный объект
 ~, *регулируем* объект регулирования
 ~, *строителен* строительный объект
 ~, *технически* технический объект
 ~, *управляван* управляемый объект
 обéкт-микромéтър м объект-микрометр
 обектив м *опт.* объектив
 ~, *дългофокусен* длиннофокусный объектив
 ~, *имерсионен* иммерсионный объектив
 ~, *късофокусен* короткофокусный объектив
 ~, *линзов* линзовый объектив
 ~, *огледален* зеркальный объектив
 ~, *огледално-линзов* зеркально-линзовый объектив
 ~, *проекционен* проекционный объектив
 ~, *светлосилен* светосильный объектив
 ~, *универсален* универсальный объектив
 ~, *фотографически* фотографический объектив
 ~, *широкоъгълен* широкоугольный объектив
 обéлвам 1. очищать (*от кожур*) 2. дер.-об. окорять
 обéлване с 1. очистка (*от кожур*) 2. дер.-об. окорка
 обéлен 1. очищенный (*от кожур*) 2. дер.-об. окорённый
 обéм м объём
 ~, *а́томен* атомный объём
 ~, *критичен* критический объём
 ~, *мола́рен* молярный объём
 ~, *молеку́лен* молекулярный объём
 ~ на *двигáтеля*, *рабо́тен* рабочий объём двигателя

обѣм на дървото обѣм древесины
 ~ на кабината *косм.* объём кабины
 ~ на порите *геол.* объём пор
 ~ на решението *киб.* количество не-
 определённости, энтропия одно-
 родной системы
 ~ на цилиндъра объём цилиндра
 ~ на цилиндъра, пълнен полный объём
 цилиндра
 ~ на цилиндъра, работен рабочий объ-
 ём цилиндра
 ~ на цилиндъра, ходов ходовой объём
 цилиндра
 ~, общ общий объём
 ~, парциален парциальный объём
 ~, полъзен полезный объём
 ~, работен рабочий объём
 ~, специфичен удельный объём
 обѣмен объёмный
 оберлихт *м арх.* световой фонарь
 обертон *м* обертоны
 обжърване *с пищ.* обжарка
 обзавѣждам оборудовать, оснащать
 обзавѣждане *с* оборудование, оснащение
 обзърждам обмуровывать
 обзърждане *с* обмуровка
 обзорност *ж* обзорность
 обикалям 1. обходить, объезжать 2. ок-
 ружать, опоясывать
 обиколка *ж* 1. обход; объезд; облёт 2.
 оборот; виток 3. обхват; окружность
 ~ на калъпа *кож.* обхват колодки
 ~ на окръжността́ длина окружности
 ~ на стъпалото *кож.* обхват стопы
 обица *ж* серьга
 ~, контролна контрольная серьга
 ~, люлееща се качающаяся серьга
 ~, направляваща направляющая серьга
 ~, натегателна [натягаща] натяжная
 серьга
 ~, поддържаща поддерживающая серь-
 га
 ~, ресорна *ж.-д.* рессорная серёжка
 ~, стегателна [стягаща] стягивающая
 серьга
 ~, шарнирна шарнирная серьга
 обковавам 1. оковывать 2. обшивать
 (*напр. досками*); обивать; обрешечи-
 вать
 обковаване *с* 1. оковка 2. обшивка; обив-
 ка; обрешётка
 обковка *ж* 1. оковка 2. *кож.* заклёпка
 обковки *ж* *мн.* скобяные приборы (*для*
дверей, окон)
 обкръжаване *с* с насип [с вал] обвало-
 нание
 облагане *с, данъчно эк.* налогообложение
 облагороден облагороженный
 облагородявам облагораживать

облагородяване *с* облагораживание
 облак *м* облако (*см. тж. облаци*)
 ~, електронен электронное облако
 ~, звезден звёздное облако
 ~, космически космическое облако
 ~, радиоактивен радиоактивное облако
 област *ж* область; зона
 ~, абисална абиссальная область
 ~, батиална батимальная область
 ~, безопасна безопасная зона
 ~, вихрова вихревая область, область
 завихрений
 ~, водосборна водосборная площадь,
 водосборный бассейн
 ~, двусвързана *мат.* двусвязная об-
 ласть
 ~, дифузионна диффузионная область
 ~, дозвучова дозвуковая область
 ~, едносвързана *мат.* односвязная об-
 ласть
 ~, забранена запретная [запрещённая]
 зона
 ~, зададена заданная область
 ~, затворена замкнутая область
 ~, земетръсна *см. област, сеизмична*
 ~, интеграционна *мат.* область интег-
 рирования
 ~, карстова карстовая область
 ~, критична критическая область
 ~, многосвързана *мат.* многосвязная
 область
 ~ на еластичност *сопр.* зона упругости
 ~ на локално провлъчване *сопр.* зона
 местной текучести
 ~ на непрекъснатия разряд *яд. физ.*
 область непрерывного разряда
 ~ на ограничената пропорционалност
яд. физ. область ограниченной про-
 порциональности
 ~ на подхранване область питания
 (*напр. ледника*)
 ~ на провлъчване зона текучести
 ~ на пропускане *эл.* полоса пропуска-
 ния
 ~ на слушане область слышимости
 ~ на уякчаване *сопр.* зона упрочнения
 ~ на функционалните стойности *мат.*
 область значений функции
 ~ на функция, дефиниционна *мат.*
 область определения функции
 ~, нагъната *геол.* складчатая система,
 складчатая зона
 ~, натискова зона сжатия
 ~, неограничена неограниченная об-
 ласть
 ~, ограничена ограниченная область
 ~, околосвучова околосвучовая об-
 ласть
 ~, опънна зона растяжения

област, отворена *мат.* открытая область
 ~, параксиална *опт.* параксиальная область
 ~, работна рабочий диапазон
 ~ с високо налягане область высокого давления
 ~ с ниско налягане область низкого давления
 ~, свръхзвукова сверхзвуковая область
 ~, свързана *мат.* связанная область
 ~, сеизмична сейсмическая область
 ~, спектрална спектральная область, область спектра
 ~, хиперзвукова гиперзвуковая область
 ~, честотна частотная область
 облаци *м* *мн.* облака (*см. тж.* облак)
 ~, високи облака верхнего яруса
 ~, висококуести высококучевые облака
 ~, високослести высокослоистые облака
 ~, купести [кълбести] кучевые облака
 ~, купестодъждовни [кълбестодъждовни] кучево-дождевые облака
 ~, ниски облака нижнего яруса
 ~, перести перистые облака
 ~, перестокупести [перестокълбести] перисто-кучевые облака
 ~, слести слоистые облака
 ~, средни облака среднего яруса
 облачност *ж* облачность
 облегалка *ж* спинка
 ~, бронирана *ав.* бронеспинка
 ~ за главата, снимаема убиращиясь подголовник
 облекло *с* одежда
 ~, космическо космическая одежда
 ~, работно производственная одежда, спецодежда
 облепвам оклеивать, обклеивать
 облепване *с* оклеивание, оклейка, обклеивание, обклейка
 облигация *ж* облигация
 облитане *с* *ав.* облёт
 облицовам облицовывать; обкладывать; выкладывать
 облицован 1. облицованный 2. оклеенный
 ~ с тапети оклеенный обоями
 облицоване *с* облицовка; обкладка; выкладка (*процесс*)
 облицовка *ж* облицовка; футеровка; обделка
 ~, огнеупорна футеровка печи
 ~, сглобяема сборная облицовка
 облицовчик *м* облицовщик
 облицовъчен облицовочный
 обложка *ж* суперобложка
 облъчвам облучать

облъчване *с* облучение
 ~, външно внешнее облучение
 ~, вътрешно внутреннее облучение
 ~, пряко прямое облучение
 ~, радиоактивно радиоактивное облучение
 ~, разсёяно рассеянное облучение
 ~, фоново фоновое облучение
 облъченост *ж* облучённость
 обмазвам обмазывать
 обмен *м* обмен
 ~, изотопен изотопный обмен
 обмяна *ж* обмен
 ~, белтъчна белковый обмен
 ~ на веществата обмен веществ
 обновител *м* обновитель
 обновявам обновлять
 обновяване *с* обновление
 обобщаване *с* (картографическая) генерализация
 обобщен обобщённый
 обобществявам *эк.* обобществлять
 обобществяване *с* *эк.* обобществление
 ~ на средствата за производство обобществление средств производства
 обогатителен обогатительный
 обогатяване *с* обогащение (*полезных ископаемых*)
 ~ в минерални суспензии обогащение в минеральных суспензиях
 ~ в тежки среди обогащение в тяжёлых средах
 ~, водно гидравлическое обогащение
 ~, въздушно воздушное обогащение
 ~, гравитационно [гравитачно] гравитационное обогащение
 ~, електрическо электрическое обогащение
 ~, електромагнитно электромагнитное обогащение
 ~, электростатично электростатическое обогащение
 ~, магнитно магнитное обогащение
 ~, машинно обогащение на отсадочных машинах
 ~, механично механическое обогащение
 ~, мокро мокрое обогащение
 ~ на въглища обогащение углей
 ~ на горивна смес обогащение рабочей смеси (*в двигателях*)
 ~ на нерудни изкопаеми обогащение нерудных ископаемых
 ~ на полёзни изкопаеми обогащение полезных ископаемых
 ~ на руди обогащение руд
 ~ по гравитационен метод *см.* обогатяване, гравитационно
 ~ по електрически начин *см.* обогатяване, електрическо

обогатяване по пневматичен начин
 пневматическое обогащение
 ~ по форма и големина обогащение по форме и по крупности
 ~, сухо сухое обогащение
 ~, улейно желобчатое обогащение
 ~, флотационно флотационное обогащение, обогащение флотацией
 ~, центробежно центробежное обогащение
 ~ чрез трение обогащение по трению
 ~ чрез флотация см. обогатяване, флотационно
 обод м обод
 ~, плосък плоский обод
 ~, разглобяем разъемный обод
 обор м 1. скотный двор; хлев 2. стойло
 ~ за крави коровник
 ~ за телета телятник
 оборен стойловый
 оборот м оборот (см. тж. обороти)
 ~, годишен годовой оборот
 ~ на вагона оборот вагона
 ~ на капитала оборот капитала
 ~ на локомотива оборот локомотива
 ~ на локомотива, експлоатационен експлуатационный оборот локомотива
 ~ на локомотива, пълен полный оборот локомотива
 ~ на пътнически състав оборот пассажирского состава
 ~ на стадото с.-х. оборот стада
 ~, общ эк. валовой оборот
 ~, пълен полный оборот
 оборотен эк. оборотный
 обороти м мн. обороты (см. тж. оборот)
 ~ в минута число оборотов в минуту, об/мин
 ~, икономични экономическое число оборотов
 ~, критични 1. предельные [критические] обороты 2. критическое число оборотов
 ~ на двигателя обороты двигателя
 ~ на двигателя, критични критическое число оборотов двигателя
 ~ на двигателя, максимални максимальное число оборотов двигателя
 ~, номинални номинальное число оборотов
 ~, приведени приведённое число оборотов
 ~, пускови пусковые обороты
 ~, специфични удельное число оборотов
 оборотограф м тахограф
 оборотомър м тахометр
 ~, електрически электрический тахометр
 ~, магнитен магнитный тахометр

оборотомър, стробоскопичен стробоскопический тахометр
 ~, центробежен центробежный тахометр
 оборудване с оборудование
 ~, авиационно авиационное оборудование
 ~, летищно оборудование аэродрома
 ~ на работното място оснащение рабочего места
 ~, сондажно буровое оборудование
 ~, спомагателно вспомогательное оборудование
 ~, строително строительное оборудование
 обработваемост ж обрабатываемость
 обработвам обработывать
 обработване с обработка, обрабатывание; выделка (см. тж. обработка)
 ~, анодно-механично анодно-механическая обработка
 ~ без снемане на стружка обработка без снятия стружки
 ~, електроерозионно электроэрозионная обработка
 ~, електроерозионно ултразвук електроерозионная ультразвуковая обработка
 ~, електроимпулсно електроимпульсная обработка
 ~, електроискрово електроискровая обработка
 ~, електроконтактно электроконтактная обработка
 ~, электротермично электротермическая обработка
 ~, електрохидравлично электрогидравлическая обработка
 ~, междуредово с.-х. междурядная обработка
 ~, механично механическая обработка
 ~, многовретенно многошпиндельная обработка
 ~, многоножово многолезцовая обработка
 ~, многопозиционно многопозиционная обработка
 ~ на данни обработка данных
 ~ на данни, интегрирано централизираная обработка данных
 ~ на информация обработка информации
 ~ на кожи выделка кож
 ~ на метали обработка металлов, металлообработка
 ~, окончателно чистовая [окончательная] обработка
 ~, повърхностно поверхностная обработка
 ~ под налягане обработка давлением

обработване, предварително черновая
 [предварительная] обработка
 ~ с киселина текст. кислотка
 ~, сачмоуструйно дробемётная и дробеструйная обработка
 ~, скоростно скоростная обработка
 ~, студено холодная обработка
 ~, термично термическая обработка
 ~, ултразвúково ультразвуковая обработка
 ~, хидроабразивно гидроабразивная обработка
 ~, химико-механично химико-механическая обработка
 ~, химико-термично химико-термическая обработка
 ~, химично химическая обработка
 ~ чрез рязане обработка (металлов) резанием
 обработен обработанный; выделанный
 обработка ж обработка (см. тж. обработване)
 ~, автоклавна автоклавная обработка
 ~, дълбока с.-х. глубокая обработка
 ~, кръстосана с.-х. обработка крестнакрест
 ~, междурéдова с.-х. междурядная обработка
 ~, механична механическая обработка
 ~ на кораб обработка судна
 ~ на лен обработка льна
 ~ на наблюдéнията обработка наблюдений
 ~ на óпитни данни, математическа математическая обработка опытных данных [результатов опыта, результатов наблюдений]
 ~ на почвата обработка почвы
 ~ на фúгите стр. расшивка швов
 ~, окончателна отделка, окончательная обработка
 ~, основна с.-х. основная обработка
 ~, пластична пластическая обработка
 ~, повърхностна поверхностная обработка
 ~, последваща последующая обработка
 ~, предсейтбена предпосевная обработка
 ~, прóлетна весенняя обработка
 ~, следсейтбена послепосевная обработка
 ~, слята с.-х. сплошная обработка
 ~, термомагнитна термомагнитная обработка
 ~, термомеханична термомеханическая обработка
 ~, хидротермична гидротермическая обработка
 образ м изображение; образ

образ, виртуáлен мнимое изображение
 ~, действителен действительное изображение
 ~, знаков киб. образ символа
 ~, мним см. образ, виртуáлен
 ~ на фúнкцията изображение функции
 ~, негатíвен негативное изображение
 ~, огледáлен зеркальное изображение
 ~, оптичен оптическое изображение
 ~, позитíвен позитивное изображение
 ~, реáлен см. образ, действителен
 ~, символичен символическое изображение
 ~, скрит скрытое изображение
 ~, стереоскопíчен стереоскопическое изображение
 ~, стигматíчен стигматическое изображение
 образéц м образец
 ~, еталóнен эталонный образец
 ~ за изпитване образец для испытаний
 ~, стандартен стандартный образец
 образúване с образование
 ~ на гел гелеобразование
 ~ на нагáр нагарообразование
 ~ на на́кип накипеобразование
 образúваща [образувáтелна] ж мат. образующая
 ~ на делителния ко́нус образующая делительного конуса
 ~ на ко́нус образующая конуса
 ~ на цилиндър образующая цилиндра
 обрáтен обратный
 обрaтíм обратимый
 обрaтíмост ж обратимость
 обрaщáемост ж на оборóтните срéдства оборачиваемость оборотных средств
 обрaщéние с эк. обращение; оборот
 ~, парíчно денежное обращение
 ~, сто́ково товарное обращение
 обреза́чка ж полигр. резальная машина
 обруша́вам горн. обрушать
 обрушване [обрушáване] с горн. обрушение
 ~, пълно полное обрушение
 обръч м обруч
 ~, бóртов бортовое кольцо
 обръщам 1. поворачивать; разворачивать; реверсировать, изменять направление движения 2. переворачивать, перевёртывать; опрокидывать 3. выворачивать
 ~ през ръб кантовать
 обръщане с 1. поворот; разворот 2. реверсирование, изменение направления движения 3. переворот; опрокидывание 4. кож. выворотка 5. мат. обращение
 ~, бóйно ав. боевой разворот

обръщане, двóйно *ав.* двойной переворот
 ~ към подпрограма *мат.* обращение к подпрограмме
 ~ на вентилацията *горн.* реверсирование вентиляционной струи
 ~ на напастени скали *горн.* опрокидывание слоёв
 ~ на релси *ж.-д.* перекантовка рельсов
 ~ на стрелката *ж.-д.* перевод стрелки
 обръщател *м см.* обръщач 1.
 обръщателен 1. поворотный 2. опрокидывающий
 обръщач *м* 1. опрокидыватель; кантователь 2. реверс, реверсивный механизм 3. *эл.* реверсор 4. *с.-х.* ворошилка
 ~ за вагонетка опрокидыватель вагонетки
 ~, кръгов круговой опрокидыватель
 ~, механичен механический опрокидыватель
 ~, подвижен передвижной опрокидыватель
 ~, ръчен ручной опрокидыватель
 ~, страничен боковой опрокидыватель
 ~, търкалящ се *см.* обръщател, подвижен
 ~, унифициран унифицированный опрокидыватель
 ~, член лобовой опрокидыватель
 обръщач-прибутвач *м горн.* опрокидыватель-толкатель
 обръщачка *ж* воротяжка (для поковок)
 обръщение *с см.* обращение
 обръзвам обрезать; кантовать
 обръзване *с* обрезание, обрезка; кантовка
 ~ на голицата *кож.* кантовка голя
 ~ на книги обрезка книг
 ~ на краища обрезка кромки
 ~ на лозя обрезка (виноградной) лозы
 обсаждам обсаживать
 обсег *м* 1. сфера действия; охват; *ав.* радиус действия 2. вылет (*напр.* стрелы крана)
 обсерватория *ж* обсерватория
 ~, астрономична астрономическая обсерватория
 ~, астрофизична астрофизическая обсерватория
 ~, геофизична геофизическая обсерватория
 ~, космическа космическая обсерватория
 ~, метеорологична метеорологическая обсерватория
 ~, орбитална орбитальная обсерватория
 обсидиан *м* обсидиан
 обслѣдване *с* обследование
 обслужвам обслуживать

обслужване *с* обслуживание
 ~, дежурно дежурное обслуживание
 ~, междурементно межремонтное обслуживание
 ~, многомашинно многостаночное обслуживание
 ~ на работното място обслуживание рабочего места
 ~, техническо техническое обслуживание; технический уход
 обстѣргвам обтачивать; вытачивать
 обстѣргване *с* обтачивание, обточка; вытачивание
 обтакам обшивать, окаймлять
 обтакане *с* обшивка; окаймление
 обтегателен натяжной
 обтегач *м* 1. *стр.* затяжка 2. расчалка, растяжка; оттяжка 3. обтяжка; *суд.* талреп 4. шпренгель 5. затяжная [стяжная] муфта
 ~, верѣжен натяжное устройство цепи
 ~, корав жѣсткая муфта
 ~ на верѣга *см.* обтегач, верѣжен
 ~ на мост *стр.* распор
 ~, осов *ав.* осевая расчалка
 обтѣгнат 1. обтянутый 2. натянутый
 обтекаем обтекаемый
 обтекаемост *ж* обтекаемость
 обтекател *м* обтекатель
 ~ на прѣтово тѣло *ав.* гаргрот
 ~, нѳсов головной обтекатель
 ~, опашен хвостовой обтекатель
 ~, централен центральный обтекатель
 обтичам обтекать
 обтичане *с* обтекание
 ~, вѣхрово вихревое обтекание
 ~, ламинарно ламинарное обтекание
 ~, турбулѣнтно турбулентное обтекание
 ~, циркулациѳно циркуляционное обтекание
 обточвам обшивать
 обточване *с* обшивание, обшивка
 обточка *ж* на бандѣжи *ж.-д.* обточка бандажей
 обтуратор *м* 1. *кфт.* обтюратор 2. (артиллерийский) обтюратор
 обтурация *ж* обтюрация
 обтягам натягивать; оттягивать; обтягивать
 обтягане *с* натягивание, натяжение, натяжка; оттягивание, оттяжка; обтягивание, обтяжка
 обтяжка *ж* расчалка, растяжка; оттяжка; вант
 обувен обувной
 обувка *ж* 1. *маш., эл.* башмак 2. *см.* обувки
 ~, кабѣлна кабельный башмак
 ~ на пилѳт свайный башмак

обу́вка на спи́рачна коло́дка башмак тормозной колодки
 ~, по́люсна полюсный башмак
 ~, спи́ра́телна [спи́рачна] тормозной башмак
 обу́вки ж мн. обувь
 ~, бе́бешки гусариковая обувь, гусарики; пинетки
 ~, би́тови бытовая обувь
 ~, гу́мени резиновая обувь
 ~, да́мски 1. дамская обувь 2. дамские туфли
 ~, де́тски детская обувь
 ~, ко́жени кожаная обувь
 ~, мѝжки 1. мужская обувь 2. мужские ботинки
 ~, платне́ни текстильная обувь
 ~, полови́нки полуботинки
 ~ с ранда́ло рантовая обувь
 ~, скио́рски лыжные ботинки
 ~, специ́ални специальная обувь
 ~, спо́ртни спортивная обувь
 ~, це́ли ботинки
 ~, юно́шески мальчи́ковая обувь
 обуче́ние с обучение
 ~, веро́ятностно киб. вероятностный подход
 обу́ща мн. обувь (см. тж. обу́вки)
 обуща́р м сапожник; обувщик
 обуща́рски сапожный; обувной
 обхва́т м диапазон
 ~, изме́рва́телен диапазон измерения
 ~ на вари́атора диапазон регулиро-
 вания вариатора
 ~ на де́лгите вѝлни диапазон длинных волн
 ~ на задѝржа́не диапазон задержки
 ~ на захва́щане диапазон захвата
 ~ на кѝсите вѝлни диапазон коротких волн
 ~ на настро́йване диапазон настройки
 ~ на прие́маните честоти́ диапазон принимаемых частот
 ~ на сре́дните вѝлни диапазон средних волн
 ~, рабо́тен рабочий диапазон
 ~, телеви́зио́нен телевизионный диа-
 пазон
 ~, тона́лен тональный диапазон
 ~, ултразву́ков ультразвуковой диа-
 пазон
 ~, често́тен частотный диапазон
 обхва́щам обхватывать, охватывать
 обхва́щане с захват
 ~, електро́нно захват электрона
 обши́вам 1. шв., кож. обшивать 2. обши-
 вать (напр. досками)
 ~ с кант окантовывать
 ~ с ле́тви стр. обрешечивать

обши́ване с на ра́мки горн. затяжка кре-
 пёжных рам
 обши́вен обивочный (о материале)
 обши́вка ж 1. обшивка; обрешётка 2.
 горн. затяжка
 ~, бо́рдова суд. бортовая обшивка
 ~, вѝлноо́бразна гофрированная об-
 шивка
 ~, вѝншна наружная обшивка
 ~, вѝтрешна внутренняя обшивка
 ~, де́рвена 1. деревянная обшивка 2.
 деревянная затяжка
 ~, котѝлна обшивка котла
 ~, ле́твена обрешётка
 ~, метáлна металлическая обшивка
 ~, мре́жеста сетчатая затяжка
 ~ на ваго́нен кош обшивка кузова
 вагона
 ~ на де́ното суд. обшивка днища
 ~ на ле́нтова спи́рачка авто фрикцион-
 ная обшивка тормозной ленты
 ~ на по́крив см. обши́вка, по́кривна
 ~, ненóсеца ав. неработающая обшивка
 ~, нóсеца ав. работающая обшивка
 ~, пластма́сова пластмассовая обшивка
 ~, плѝтна сплошная затяжка
 ~, по́кривна обрешётка кровли
 ~, разгѝната вѝншна суд. растяжка на-
 ружной обшивки
 ~, разне́сена ав. разнесённая обшивка
 ~, разреде́на затяжка вразбежку
 ~, стомано́бетонна железобетонная за-
 тяжка
 ~, фри́кцио́нна [феро́дова] фрикцион-
 ная накладка
 ~, шпе́рплатова фанерная обшивка
 общ общий
 обѝрнат вывернутый; кож. выворотный
 ова́л м овал
 ова́лен овальный
 ова́лност ж овальность
 ове́н м баран; валух
 оверѝт м мин. оверит
 о́верлок м шв. оверлок
 овѝс м овёс
 овладя́ване с на ко́смоса освоение кос-
 моса
 овлажнѝтел м увлажнитель, пульвери-
 затор
 овлажнѝвам 1. увлажнять 2. отсыреть
 овлажнѝване с 1. увлажнение 2. отсыре-
 вание
 овлажнѝване с формование волокна
 оводнѝване с обводнение
 оводородя́ване с хим. гидрирование, гид-
 рогенизация
 ово́щарски 1. плодородческий; садовод-
 ческий 2. фруктовый
 ово́щарство с плодородство; садоводство

овощен плодовый; фруктовый

овца́ *ж* овца

~, вълнодайна шёрстная овца, овца шёрстной породы

~, грубовълнеста грубошёрстная овца

~, каракулска каракульская овца

~, мериносова меринос, мериносовая овца

~, полугрубовълнеста полугрубошёрстная овца

~, полутънкорунна полутонкорунная овца

~, тънкорунна тонкорунная овца

овца́-майка *ж* овцематка

овцевъд *м* овцевод

овцевъден [овцевъдски] овцеводческий

овцевъдство *с* овцеводство

овча́р *м* пастух; чабан

овча́рник *м* овчарня

овчи овечий

овъглеродяване *с* науглероживание

овъглявам *се* обугливаться

овъгляване *с* обугливание

овършавам обмолачивать

овършаване *с* обмолачивание, обмолот

овърша́емост *ж* обмолачиваемость

овърша́н обмолоченный

овя́вам *с.-х.* веять, отвеивать

огла́вник *м стр.* (свайный) наголовник

~ на трѣ́ба оголовок трубы

огла́ждам подравнивать, делать гладким, заглаживать

~ пъ́т *дор.* укатывать

~ с ренде́ строгать рубанком

огле́д *м* осмотр

огледа́лен зеркальный

огледа́ло *с* зеркало

~, вдлѣ́бнато вогнутое зеркало

~, втори́чно вторичное зеркало

~, вѣ́ншно наружное зеркало

~, вѣ́трешно внутреннее зеркало

~, гла́вно *астр.* главное зеркало

~, електро́нно электронное зеркало

~ за ви́ждане наза́д *авто* зеркало заднего вида

~, изпѣ́кнало выпуклое зеркало

~, катод́но *эл.* катодное зеркало

~ на гру́нтови́те води́ зеркало грунто-вых вод

~ на плѣ́згане [на свлѣ́чане] *геол.* зеркало скольжения

~, парабо́лично параболическое зеркало

~, плос́ко плоское зеркало

~, разсейза́телно рассеивающее зеркало

~, сферич́но сферическое зеркало

~, съби́рателно собирательное зеркало

~, цилиндри́чно цилиндрическое зеркало

огледа́ло, ши́бърно золотниковое зеркало, зеркало золотника

~, ѳ́глово *геод.* зеркальный экер

огнегаси́тел *м* огнетушитель

огнеме́т *м* огнемёт

огнеопа́сност *ж* огнеопасность

огнеупо́рен огнеупорный; огнестойкий

огнеупо́ри *мн.* огнеупоры, огнеупорные материалы

огнеупо́рност *ж* огнеупорность; огнестойкость

огнеустойчи́в огнестойкий

огнеустойчи́вост *ж* огнестойкость

огнехвѣ́ргачка *ж* огнемёт

огни́ца *ж* редька

огни́ще *с* 1. топка 2. горн 3. очаг 4. гипоцентр, очаг, фокус (*землетрясения*)

~, безди́мно бездымная топка

~, вѣ́ншно наружная топка

~, вѣ́трешно внутренняя топка

~ за вѣ́глищен прах топка для угольной пыли, пылеугольная топка

~ за твѣ́рди горива́ топка для твёрдого топлива

~ за те́чни и газообра́зни горива́ топка для жидкого и газообразного топлива

~, ка́мерно камерная топка

~, кова́шко кузнечный горн

~, кри́чно кричный горн

~, механи́чно механическая топка

~ на взри́ва очаг взрыва

~, пожа́рно очаг пожара

~ с вдѹхване на вѣ́здух под ска́рата топка с дутьём под решётку

~ с дви́жещи се ска́ри топка с подвижными колосниками

~ с наклони́ени ска́ри топка с наклонными колосниками, наклонная топка

~ с неподви́жни ска́ри топка с неподвижными колосниками

~ с хори́зонтални ска́ри топка с горизонтальными колосниками

огни́щен топочный

огня́р *м* кочегар

огра́да *ж* ограда; ограждение; изгородь

~, желе́зна железная [чугунная] ограда

~, ка́менна каменная ограда

~ от бодли́в тел изгородь из колючей проволоки

~ от жив плет живая изгородь

~, шпунтова́ *стр.* шпунтовое ограждение

огра́ждам ограждать

огра́ждане *с* ограждение

~, ле́рно *суд.* леерное устройство

~ на влак ограждение поезда

~ на рабо́тните места́ по пъ́тя ограждение путевых работ

ограничавам ограничивать
ограничаване с ограничение
~ на оборóтите ограничение числа оборотов
ограничѐн ограниченный
ограничѐние с ограничение
~, двустрáнно *рад.* двустороннее ограничение
~ отгóре, анóдно *рад.* анодное ограничение сверху
ограничѐност *ж мат.* ограниченность
~ отгóре ограниченность сверху
~ отдóлу ограниченность снизу
ограничѐтел *м* ограничитель, упор; *мат., рад.* ограничитель
~, автоматѝчен автоматический ограничитель
~, амплитúден амплитудный ограничитель
~, вѝнтов винтовой упор
~, диóден диодный ограничитель
~, механѝчен механический упор
~ на оборóтите ограничитель числа оборотов
~ на смущѐнията ограничитель помех
~ на тóка ограничитель тока
~, предпа́зен предохранительный упор
~, пружѝнен пружинный упор
~, регули́руем регулируемый упор
~, хидравлѝчен гидравлический упор
ограничѐтелен ограничительный
огрѝбка *ж* скребок; *текст.* ракля
огру́хвам молотить, обмолачивать
огрухв́ач *м с.-х.* шасталка
огъ́вам гнуть; сгибать; выгибать; изгибать; прогибать
огъ́ване с 1. гнутьѐ, гибка; сгибание; выгибание 2. изгиб; прогиб
~, горѐщо горячий изгиб
~, двóйно *см.* огъ́ване, óбщо
~, еластѝчно упругий прогиб
~ на арми́ровката гнутьѐ арматуры
~ на гредáта изгиб балки
~ на дървесѝната гнутьѐ древесины
~ на рѐжещото остриѐ загиб режущей кромки
~ на трѝбите гнутьѐ труб
~ нагóре перегиб (*корпуса корабля*)
~, надлѝжно продольный изгиб
~ надóлу прогиб (*корпуса корабля*)
~, напрѐчно поперечный изгиб
~, остáтъчно остаточный прогиб
~, прóсто прямой [поперечный] изгиб
~, рязко крутой изгиб
~, специáлно *см.* огъ́ване, прóсто
~, студѐно холодный изгиб
~, úдарно ударный изгиб
~, чѝсто чистый изгиб

огъв́ачка *ж мет.-об.* 1. гибочная машина
2. загибочный станок
огъ́н *м* огонь
~, насрѐщен *лес.* встречный огонь
огърлѝч *м с.-х.* окучник
одинѝт *м петр.* одинит
одѝрам сдирать, снимать (*напр. шкуру*)
одѝране с на кóжата съѐмка шкуры
одя́лан обтѐсанный
одя́лвам обтѐсывать
одя́лване с обтѐска
оерстѐд *м эрстед, Э*
озвуча́вам озвучивать
озвуча́ване с озвучивание
озгурѝване с *мет.* ошлакование
озеленѝвам озеленять
озеленѝване с озеленение
~, вертика́лно вертикальное озеленение
означа́ване с обозначение
~, символѝчно символическое обозначение
~, смѐсено смешанное обозначение
~, услóвно условное обозначение
~, цѝфрово цифровое обозначение
означѐние с *см.* означа́ване
озокерѝт *м мин.* озокерит, горный воск
озóн *м* озон
озона́тор *м* озонатор
озонѝране с озонирование
озоноустóйчивост *ж* озоностойкость
озърнѝвам гранулировать
озърнѝване с гранулирование
ок *м с.-х.* дышло
ока́страм обрезать (*напр. деревья*); обрубать (*напр. ветви*)
окачáлник *м стр.* верев
окачáло с *стр.* строп
ока́чвам подвешивать; навешивать
ока́чване с 1. авто подвеска 2. *ж.-д.* подвешивание 3. *с.-х.* навеска, навешивание
~, автоматѝчно автоматическая навеска
~ в три тóчки трѝхточечная навеска
~, гóрно ресóрно верхнее рессорное подвешивание
~, двóйно ресóрно двойное рессорное подвешивание
~, дóлно ресóрно нижнее рессорное подвешивание
~, единѝчно ресóрно одинарное рессорное подвешивание
~, еластѝчно эластичная подвеска
~, завѝсимо зависимая подвеска
~, задно задняя подвеска
~ на автомобѝла подвеска автомобиля
~ на двигáтеля подвеска двигателя
~ на кáбела подвеска кабеля
~ на предавáтелната кутия подвеска коробки передач

окачване на предните колела подвеска
 передних колёс
 ~, независимо независимая подвеска
 ~, нецентрально внецентренная навеска
 ~, плаващо плавающая навеска
 ~, предно передняя подвеска
 ~, пружинящо пружинящая подвеска
 ~, ресорно рессорное подвешивание
 ~, смесено ресорно комбинированное рессорное подвешивание
 ~, странично боковая навеска
 ~, твърдо жёсткая подвеска
 ~, тройно ресорно тройное рессорное подвешивание
 ~, универсално универсальная навеска
 ~, успоредно параллельная навеска
 ~, фиксирано фиксированная навеска
 ~, фронтално фронтальная навеска
 окачвач *м стр.* подвеска
 окачен навесной
 окачествявам охарактеризовывать, определять по качеству, квалифицировать
 океан *м* океан
 океанит *м петр.* океанит
 океански 1. океанский 2. океанографический
 окис *м хим.* окись
 ~, азотен окись азота
 ~, алуминиев окись алюминия, глинозём
 ~, въглероден окись углерода, угарный газ
 ~, двуазотен закись азота
 ~, двумеден закись меди
 ~, двухлорен окись хлора
 ~, диазотен *см.* окис, двуазотен
 ~, живачен окись ртути
 ~, меден окись меди
 ~, никелов закись никеля
 ~, червен железен железный сурик
 окиси *м мн. хим.* окислы
 ~, амфотерни амфотерные окислы
 ~, природни природные окислы
 окисление *с* окисление
 окислител *м* окислитель
 окислителен окислительный
 окислявам *се* окисляться
 окисляване *с* окисление
 оклудирам окклюдировать
 оклúзия *ж физ., метео* окклюзия
 око *с* глаз
 ~, кóтешко *авто* катафот
 ~ на буква *полигр.* очко литеры
 окóвка *ж* скобяные приборы (для дверей, окон)
 ~, ѝглова *стр.* косынка, усиление углового стыка

околен *мат.* боковой
 околище *с* обод (колеса); обечайка
 околност *ж мат.* окрестность
 ~ на тóчката окрестность точки
 околóврѣст в окружности, в обхвате
 околóврѣстен кольцевой; расположенный по окружности
 околóзвúков околóзвукóвой
 околóплóдник *м бот.* околóплодник
 околóцвѣтник *м бот.* околóцветник
 окол *м* кювет; *воен.* окоп
 ~, компóстен *с.-х.* компостная яма
 окопáвам *с.-х.* окапывать; окучивать
 окопáване *с с.-х.* окапывание; окучивание; междурядная обработка пропашных культур
 ~ на бандáж *ж.-д.* ползун (*в колёсах*), лыска
 окопáчка *ж с.-х.* пропашной культиватор; культиватор-окучник; окучник
 окóпен *с.-х.* пропашной
 окопокопáчка *ж* канавокопатель
 окосѣн *с.-х.* скошенный
 окосýвам *с.-х.* скашивать, выкашивать
 окосýване *с с.-х.* скашивание, выкашивание
 окрáйчвам окантовывать, окаймлять
 окрáйчване *с* окантовывание, окантовка; околка (*напр. камня*)
 окръгlявам округлять
 окръгlяване *с мат.* округление
 ~ на резултáта округление результата
 ~ на числóто округление числа
 окръжност *ж* окружность
 ~, впи́сана вписанная окружность
 ~, вѣ́йшна [вѣ́рхова] окружность выступов (*зубчатого колеса*)
 ~, вѣ́трешна окружность впадин (*зубчатого колеса*)
 ~, делѣ́телна делительная окружность
 ~, затвóрена замкнутая окружность
 ~, инерциóнна *сопр.* круг инерции
 ~ на Мор *сопр.* круг Мора
 ~ на напрежéнията *сопр.* круг напряжений
 ~ на оснóвите *см.* окръжност, вѣ́трешна
 ~, начáлна начальная окружность
 ~, образúваща образующая окружность
 ~, опи́сана описанная окружность
 ~, оснóвна основная окружность
 ~, полýрна полярный круг
 оксазýн *м хим.* оксазин
 оксазóл *м хим.* оксазол
 оксид *м хим.* оксид, окисел
 оксидиране *с* оксидирование
 ~, електроизолациóнно электроизоляционное оксидирование

оксидиране, електрохимично електрохимическое оксидирование
 ~, химично химическое оксидирование
 оксидул *м уст.* закись
 оксиетилцелулоза *ж* оксиэтилцеллюлоза
 оксиген *м* газосварочная машина
 оксигенен [оксигенов] газосварочный
 оксигенист *м* сварщик
 оксикиселина *ж хим.* оксикислота
 оксиликви́ти *м мн.* оксиликвиты (*взрывчатые вещества*)
 оксиметилетилцелулоза *ж* оксиметил-этилцеллюлоза
 оксиран *м* окись этилена
 оксихлорид *м хим.* оксихлорид
 ~, бисму́тов оксихлорид висмута
 оксицелулоза *ж* оксицеллюлоза
 оксфорд *м текст.* оксфорд
 окта́ва *ж* октава
 октадека́н *м хим.* октадекан
 октае́дър *м* октаэдр
 окта́н *м хим.* октан
 октанкорре́ктор *м* октан-корректор, регулятор момента зажигания по октановому числу
 окта́нт *м мат.* октант
 окта́кис *м, триура́ниев хим.* закись-окись урана
 окто́д *м элн.* октод
 окули́рам *с.-х.* окулировать
 окули́ране *с с.-х.* окулировка
 окуля́р *м* окуляр
 ~ на Ра́мсен окуляр Рамсдена
 ~ на Хю́йгенс окуляр Гюйгенса
 ~, ортоскопи́чен *геод.* ортоскопический окуляр
 ~, широко́гълен широкоугольный окуляр
 олекотен облежченый
 олекотя́вам облегчать
 олеомарга́рин *м* олеомаргарин
 олеум *м* олеум, дымящая серная кислота
 олефи́н *м хим.* олефин
 оливени́т *м мин.* оливинит
 оливи́н *м мин.* оливин
 олигокла́з *м мин.* олигоклаз
 олигоцен *м геол.* олигоцен, олигоценый отдел
 ~, го́рен верхний олигоцен
 ~, до́лен нижний олигоцен
 оло́вен свинцовый
 оловножълто *с* свинцовый крон
 оло́во *с* свинец, Pb
 ~, суро́во черновой свинец
 олугавя́вам подщелачивать
 олу́к *м* 1. водосточная труба; водосточный желоб 2. горн. люк

олу́к *с* вери́жен затво́р люк с цепным затвором
 ~ *с* дъ́счен ши́бър люк с дощатой задвижкой
 ~ *с* напರೆ́чен ши́бър люк с поперечной задвижкой
 ~ *с* прѣ́тов ши́бър люк со стержневой задвижкой
 ~ *с* товарáчна ка́мера люк с погрузочной камерой
 ~, товарáчен погрузочный люк
 олю́щвам лущить
 олю́щване *с* лущение
 олющва́чка *ж пишц., с.-х.* лущильная машина
 ом *м* ом, Ом
 омаганя́вам очищать хлопок (*от семян*)
 омаганя́ване *с* волокноотделение, отделение волокна от семян (*напр. хлопка*)
 омароме́р *м* дымкомер
 омасля́вам *текст.* замасливать, эмульсировать
 омасля́ване *с текст.* замасливание, эмульсирование
 омброгра́ф *м метео* омброграф
 омеко́тявам умягчать, смягчать
 омеко́тяване *с* умягчение, смягчение
 ~ на вода́ умягчение воды
 омекча́вам *кож.* мягчить
 омекча́ване *с кож.* мягчение
 омекчи́тел *м* мягчитель, пластификатор
 ~, ко́жен кожевенный мягчитель
 омме́тър *м* омметр
 ~, ци́фров цифровой омметр
 онда́тра *ж* ондатра
 ондула́тор *м тлг.* ондулятор
 о́никс *м мин.* оникс
 он-лайн *м* режим совместной работы (*вычислительной машины*)
 онтогенéза *ж биол.* онтогенез
 ооли́ти *м мн. петр.* оолиты
 опа́зване *с* охрана
 опако́вам упаковывать; обёртывать
 опако́ване *с* упаковка, упаковывание; обёртывание
 опако́вка *ж* 1. упаковка, упаковывание 2. упаковка, упаковочный материал; тара
 опа́л *м мин.* опал
 опа́лвам обжигать (*напр. кирпич*)
 опа́лване *с* обжиг (*напр. кирпича*)
 опалесце́ния *ж опт.* опалесценция
 опа́сност *ж* опасность
 ~, метеори́тна метеоритная опасность
 ~, метео́рна метеорная опасность
 опа́шен хвостовой

опáшка *ж* 1. ав. оперение 2. маш. хвостовик, хвост 3. черешок (*листа*); плодоножка
 ~, двóйна *см.* опáшка, Н-обráзна
 ~, лястовича *дер.-об.* ласточкин хвост, сковородень
 ~ на влак хвост поезда
 ~ на комéта хвост кометы
 ~ на протя́жка хвост протяжки
 ~, Н-обráзна разнесённое оперение
 ~, полулястовича *дер.-об.* полусковородень
 ~, право́гълна прямоугольное оперение
 ~, прѣдна переднее оперение
 ~, самолётна хвостовое оперение
 ~, свободнó нóсеца свободнонесущее оперение
 ~, стреловѣдна стреловидное оперение
 ~, Т-образна Т-образное хвостовое оперение
 ~, трапецовѣдна трапезиевидное оперение
 ~, тригълна треугольное оперение
 ~, цилиндри́чна цилиндрический хвостовик
 ~, V-обráзна V-образное оперение
 опашкотѣ́жък *ав.* с перетяжелённой хвостовой частью
 оперáнд *м мат.* операнд
 оператѣ́вен оперативный
 оператѣ́вност *ж* оперативность
 оперáтор *м* 1. *мат.* оператор 2. оператор (*рабочий*)
 ~, безусловен безусловный оператор
 ~, Ермѣтов *см.* оперáтор, Хермѣтов
 ~ за прѣход оператор перехода
 ~ за присвóяване оператор присвоения
 ~ за процедурá оператор процедуры
 ~ за цѣкъл оператор цикла
 ~, изродѣн вырожденный оператор
 ~, Лаплáсов *см.* оперáтор на Лаплáс
 ~, линѣен линейный оператор
 ~, мáсов *физ.* массовый оператор, оператор массы
 ~ на Лаплáс оператор Лапласа, лапласиан
 ~ на спѣна спиновый оператор
 ~, непрекѣснат непрерывный оператор
 ~, непълнен неполный оператор
 ~, обрáтен обратный оператор
 ~, обрáтим обратимый оператор
 ~, ограничѣн ограниченный оператор
 ~, оснóвен основной оператор
 ~, прáзен пустой оператор
 ~, рациона́лен рациональный оператор
 ~, състáвен составной оператор
 ~, унитарен унитарный оператор

оперáтор, Хáмилтънов оператор Гамильтона, набла-оператор
 ~, Хермѣтов оператор Эрмита
 оперáторен операторный
 оперáторски операторский
 операциона́лизъм *и киб.* операционизм
 операциóнен операционный
 оперáция *ж* операция
 ~, аритметѣчна арифметическая операция
 ~, измервáтелна измерительная операция
 ~, изчислѣтелна вычислительная операция
 ~, контро́лна контрольная операция
 ~, логѣческа *киб.* логическая операция
 ~, машинна машинная операция
 ~, оснóвна основная операция
 ~, пýскова пусковая операция
 ~, стратегѣческа стратегическая операция
 ~, счетовóдна бухгалтерская операция
 ~, технологѣчна технологическая операция
 ~, товáрна погрузочная операция
 опѣй *м* опий, опиум
 опѣлвам опиливать (*напильником*)
 опипвáч *м* щуп
 опѣсан описанный
 опѣсáние *с* описание
 ~, геоло́жко геологическое описание
 ~, таксациóнно *лес.* таксационное описание
 опѣт *м* опыт; эксперимент
 ~, лаборатóрен лабораторный опыт
 ~, пóлски опыт в полевых условиях
 ~, производствен производственный опыт
 опѣтен опытный, экспериментальный
 опѣиум *м* опий, опиум
 опознáване *с* на разстоя́ние *ав.* дальнейшее опознание
 опóка *ж лит., петр.* опока
 оползотворя́ване *с* утилизация
 опóра *ж* опора
 ~, áнкерна анкерная опора
 ~, безшарни́рна бесшарнирная опора
 ~, вре́менна временная опора
 ~, еластѣчна упругая опора
 ~, завъртаща се поворотная опора
 ~, каванѣтна рамно-лежневая опора
 ~, клáтеща се качающаяся опора
 ~, конзóлна консольная опора
 ~, котѣлна *ж.-д.* подбрюшник котла
 ~, ла́герна опора подшипника
 ~, линѣйна линейная опора
 ~, мáчтова башенная опора
 ~, междѣнна промежуточная опора
 ~, мóстова мостовая опора

опора на вал опора вала
 ~ на локомотивен котёл, корёмна под-
 брюшник котла
 ~, неподвижна неподвижная опора
 ~, ножовидна [ножова] ножевая опора
 ~, носова ав. передняя нога (шасси)
 ~, опашна ав. хвостовой костыль
 ~, основна основная опора
 ~, пилотна свайная опора
 ~, подвижна подвижная опора
 ~, призматична призматическая опора
 ~, проста ставна шарнирная концевая
 опора
 ~, пружинена пружинная опора
 ~, пружинираща пружинящая опора
 ~, прѣтова стержневая опора
 ~, рамкова рамная опора
 ~, регулируема регулируемая опора
 ~, ролкова катковая опора
 ~, ряжева ряжевая опора
 ~, самонагаждаща се самоустанавлива-
 ющаяся опора
 ~, спомагателна вспомогательная опора
 ~, ставна см. опора, шарнирна
 ~, сферична сферическая [шаровая]
 опора
 ~, шарнирна шарнирная опора
 ~, ъглова угловая опора
 опорен опорный
 опостѣн стр. отощённый
 опостѣтел м стр. отошитель, отошаю-
 щая добавка
 опостнявам [опостявам] стр. отощать
 опостняващ [опостяващ] стр. отошаю-
 щий
 оправам исправлять, чинить; налажи-
 вать
 опрасвам се с.-х. пороситься
 опрасване с с.-х. опорос
 опрашвам опылять
 опрашване с бот. опыление
 ~, изкуствено искусственное опыление
 ~, кръстосано перекрёстное опыление
 ~, пчѣлно пчелоопыление
 опрашвач м бот. опылитель
 определение с определение
 определители м мн. на линията парамет-
 ры прямой
 определяне с определение
 ~, качествено качественное определе-
 ние
 ~, количествено количественное опре-
 деление
 ~ на височини определение высот
 опресняване с кож. отмока
 ~ на кожи в окачено състояние от-
 мока взавес
 ~ на нахвърлени кожи отмока взаброс
 ~ чрез намазване отмока намазью

опресняване чрез потапяне отмока оку-
 ном
 опробвам опробовать, брать пробу
 опробване с геол., горн. опробование
 ~, браздовъ бороздовое опробование
 ~, валово валовое опробование
 ~, задѣрково задирковое опробование
 ~, контролно контрольное опробование
 ~ на месторождение опробование
 месторождения (полезного ископа-
 емого)
 ~ по образци штупное опробование
 ~, техническо техническое опробование
 ~, технологично технологическое оп-
 робование
 ~, точково точечное опробование
 ~, химично химическое опробование
 ~ чрез групи проби опробование
 групповыми пробами
 ~ чрез монолитна проба опробование
 монолитной пробой
 ~, шпурово шпуровое опробование
 опръскам опрыскивать; обрызгивать
 опръскване с опрыскивание; обрызги-
 вание
 оптика ж оптика
 ~, геометрична геометрическая оптика
 ~, електронна электронная оптика
 ~, звукова звуковая оптика
 ~, инструментална инструментальная
 оптика
 ~, молекулна молекулярная оптика
 ~ на движещите се среди оптика дви-
 жущихся сред
 ~ на дисперсните системи оптика дис-
 персных систем
 ~ на нееднородните среди оптика не-
 однородных сред
 ~ на окото оптика глаза
 ~, осветлителна осветительная оптика
 ~, отражателна отражательная (осве-
 тительная) оптика
 ~, параксиална параксиальная оптика
 ~, пречупваща преломляющая [диоп-
 трическая] (осветительная) оптика
 ~, просветлена просветлённая оптика
 ~, растрова растровая оптика
 ~, смесена смешанная (осветительная)
 оптика
 ~, физиологична физиологическая оп-
 тика
 ~, физична физическая оптика
 оптимален оптимальный
 оптиметър м оптиметр
 оптимизатор м авт. оптимизатор, экст-
 ремальный регулятор
 оптимизация ж оптимизация
 оптимизиране с, дискретно киб. дискрет-
 ная оптимизация

оптимум *м мат.* оптимум
опти́чен [опти́чески] оптический
опудря́м *лит.* припудривать
опудря́не *с лит.* припудривание
опу́швам 1. коптить 2. окуривать
опу́шване *с* 1. копчение 2. окуривание, газация, фумигация
опцио́н *м сдх.* опцион
 ~, **геогра́фски** географический опцион
 ~, **това́рен** грузовой опцион
опя́вам натягивать; растягивать
опя́ване *с* натяжение, натяжка; растягивание, растяжка; *кож.* разводка
 ~ **на ве́ригата** натяжение цепи
 ~ **на ле́нтата** натяжение ленты
 ~ **на ре́мъка** натяжение ремня
опя́вателен натяжной
опя́н *м* 1. натяжение; растяжение 2. сила натяжения, растягивающая сила
 ~, **ексцентри́чен** [нецентри́чен] внецентренное [внеосевое] растяжение
 ~, **осо́в** осевое растяжение, растяжение вдоль оси
 ~ **при огя́ване** растяжение при изгибе
 ~, **чи́ст** чистое растяжение
опя́ржвам обжаривать
ора́ пахать
оразмеря́вам определять размер; рассчитывать
оразмеря́ване *с* определение размеров; расчёт (*напр. сооружений*)
 ~, **графично́** графический расчёт
 ~ **на на́тиск** расчёт на сжатие
 ~ **на о́пян** расчёт на растяжение
 ~ **на пукнати́ноустойчи́вост** расчёт на трещиноустойчивость
 ~ **по допу́стимо напреже́ние** определение размеров по допускаемому напряжению; расчёт по допускаемым напряжениям
ора́н *ж* вспашка, пахота
 ~, **дълбо́ка** глубокая вспашка
 ~, **есе́нна** дълбо́ка зяблевая вспашка
 ~, **конту́рна** контурная вспашка
 ~, **култу́рна** культурная вспашка
 ~ **на гре́бен** вспашка всвал
 ~ **на разо́р** вспашка вразвал
 ~, **плі́тка** мелкая вспашка
 ~, **про́летна** весенняя вспашка
 ~, **ра́нна** ранняя вспашка
 ~, **фи́гурна** фигурная [круговая] вспашка
ора́н вспаханный
оранже́риен оранжерейный; тепличный
оранже́рия *ж* оранжерея; теплица
орби́та *ж* орбита
 ~, **близка до предви́дената** орбита, близкая к расчётной

орби́та, **ви́дима** видимая орбита
 ~, **вре́менна** временная орбита
 ~, **геоцентри́чна** геоцентрическая орбита
 ~, **ексцентри́чна** эксцентрическая орбита
 ~, **електро́нна** электронная орбита
 ~, **елипти́чна** эллиптическая орбита
 ~, **зада́дена** заданная орбита
 ~, **затво́рена** замкнутая орбита
 ~, **зе́мна** орбита Земли
 ~, **кръ́гова** круговая орбита
 ~, **лу́нна** орбита Луны
 ~, **межди́нна** промежуточная орбита
 ~ **на космо́ически ко́раб** орбита космического корабля
 ~ **на спя́тник** орбита спутника
 ~, **накло́нена** наклонная орбита
 ~, **нача́лна** начальная орбита
 ~ **о́коло Земя́та** околоземная орбита
 ~ **о́коло Лунáта** *см.* орбита, околolúнна
 ~, **околolúнна** окололунная орбита
 ~, **оскули́раща** оскулирующая орбита
 ~, **параболи́чна** параболическая орбита
 ~, **поля́рна** полярная орбита
 ~, **произво́лна** произвольная [случайная] орбита
 ~, **селеноцентри́чна** селеноцентрическая орбита
 ~, **синхро́нна** синхронная орбита
 ~, **спира́лна** спиральная орбита
 ~, **стациона́рна** стационарная орбита
 ~, **то́чна** точная орбита
 ~, **устойчи́ва** устойчивая орбита
орбита́лен орбитальный
орган *м* орган
 ~, **баланси́ращ** балансирующий [уравновешивающий] орган
 ~, **блоки́ращ** блокирующий орган
 ~, **вегетати́вен** вегетативный орган
 ~, **въздухоразпределе́телен** воздухораспределительный орган
 ~, **възприема́щ** воспринимающий орган
 ~, **възпроизве́ждащ** воспроизводящий орган
 ~, **електромагні́тен** электромагнитный (исполнительный) орган
 ~, **електромехани́чен** электромеханический (исполнительный) орган
 ~ **за сравне́ние** *см.* **орган**, **сравни́телен**
 ~, **защи́тен** защитный орган
 ~, **измерва́телен** измерительный орган
 ~, **изпълни́телен** исполнительный орган
 ~, **комута́ционен** коммутационный орган
 ~, **механи́чен** механический орган
 ~, **носе́щ** несущий орган
 ~, **пу́сков** пусковой орган
 ~, **рабо́тен** рабочий орган

орган, регулиращ регулирующий орган
 ~, сравнителен орган сравнения
 ~, теглителен [тягов] тяговый орган
 ~, управляващ орган управления, управляющий орган
 ~, уравниваща *см.* **орган**, балансир
 ~, чувствителен чувствительный орган
органи *м* *мн.* ||
 ~ за управление органы управления (*напр. автомобиля*)
 ~ на силовото предаване механизмы силовой передачи
организа́ция *ж* организация
 ~ на производството организация производства
 ~ на работното място организация рабочего места
 ~ на труда организация труда
 ~, проектантска проектная организация
 ~, строителна строительная организация
 ~, строително-монтажна строительно-монтажная организация
органи́зм *м* организм
органи́чен [органи́чески] органический
органогел *м* гель в органическом раст-ворителе
органогенез *м* [органогенéза *ж*] биол. органогенез
органометáлен металлоорганический
ордер *м* *арх., эк.* ордер
 ~, архитектурен архитектурный ордер
 ~, гръцки греческий ордер
 ~, дорийски дорический ордер
 ~, ионийски ионический ордер
 ~, кáсов *эк.* кассовый ордер
 ~, класически классический ордер
 ~, композитен сложный [компо́зитный] ордер
 ~, модульонен дорийски модульонный дорический ордер
 ~ на колóната ордер колонны
 ~, римски римский ордер
 ~, сло́жен *см.* **ордер**, композитен
 ~, това́рен *эк.* погрузочный ордер
 ~, тоска́нски тосканский ордер
 ~, фра́хтов *эк.* фрахтовый ордер
ординáта *ж* *мат.* ордината
 ~, пла́зова *суд.* плазовая ордината
орен пахотный
ореол *м* ореол
 ~, дифу́зен диффузный ореол
 ~ на разсе́йване *геол.* ореол рассеяния
ореолообразуване *с* ореолообразование
орех *м* 1. орех (*плод*) 2. грецкий орех (*дерево и плод*)
орехов ореховый

оригина́л *м* 1. *полигр.* оригинал 2. *мат.* прообраз, оригинал
 ~, а́вторски авторский оригинал
 ~, издáтелски издательский оригинал
 ~, машинопи́сен машинописный оригинал
оригина́л-маке́т *м* *полигр.* оригинал-макет
ориента́ция *ж* ориентация
 ~ на слънчевите батéрии ориентация солнечных батарей
 ~, орбита́лна орбитальная ориентация
 ~, ръ́чна ручная ориентация
ориенти́р *м* ориентир
ориенти́р-бу́сола *м* ориентир-буссоль
ориенти́рам (*се*) ориентировать(ся)
ориенти́ран ориентированный
ориенти́ране *с* ориентирование, ориентировка
 ~, взаимно взаимное ориентирование (*аэроснимков*)
 ~, въ́ншно внешнее ориентирование (*аэроснимков*)
 ~, въ́трешно внутреннее ориентирование (*аэроснимков*)
 ~ на планше́та *геол.* ориентирование планшета
 ~ на рудника ориентирование шахты
 ~ по а́зимут *геод.* ориентирование по азимуту
ориенти́ровъчен ориентировочный
ори́з *м* рис
ори́зище *с* рисовое поле
оризокомба́йн *м* рисоуборочный комбайн
орнаме́нт *м* орнамент
орнаментáция *ж* орнаментация; орнаментика
орнаме́nten орнаментальный
орнаменти́рам орнаментировать, орнаментовать
орнаментóвка *ж* орнаментовка
орнитоло́гия *ж* орнитология
орнитоло́жки орнитологический
орнитоптёр *м* *ав.* орнитоптер
орница *ж* 1. пашня 2. *с.-х.* перелог
орóв *м* кормовой горох
ороговя́ване *с* ороговение
оросите́л *м* ороситель
оросите́лен оросительный
орося́вам орошать
орося́ване *с* орошение
орт *м* *горн.* орт
ортико́н *м* *тлв.* ортикон
орти́т *м* *мин.* ортит, алланит, уралортит
ортогна́йс *м* *петр.* ортогнейс
ортогона́лен ортогональный
ортогона́лизация *ж* *мат.* ортогонализация
ортогона́лност *ж* *мат.* ортогональность

ортодрóма [ортодрóмия] *ж* ортодромия
 ортокла́з *м мин.* ортоклаз
 ортомя́сто *с* ортоположение
 ортонорми́ран *мат.* ортонормированный
 ортоплумба́т *м* ортоплюмбат, соль ор-
 тосвинцовой кислоты
 ортоте́ст *м изм.* ортотест
 ортофи́р *м петр.* ортофир, ортоклазовый
 порфир
 ортофосфа́т *м* ортофосфат, соль орто-
 фосфорной кислоты
 ортофосфи́т *м* ортофосфит, соль ортофос-
 фористой кислоты
 ортохе́лий *м* ортогелий
 ортоце́нтр *м мат.* ортоцентр
 ору́дяване *с геол.* оруденение
 ~, впрѣ́скано вкрапленное оруденение
 ~, епи́гено эпигенетическое оруденение
 ~, маси́вно массивное оруденение
 ~, метасома́тично метасоматическое
 оруденение
 ~, прожи́лково прожилковое оруденение
 ору́дие *с 1.* орудие (труда) *2. воен.* орудие
 ~, земеде́лско земледельческое орудие
 ~, окаче́но *с.-х.* навесное орудие
 ~, почвообраба́твашо почвообрабаты-
 вающее орудие
 ~, прика́чено *с.-х.* прицепное орудие
 ~, противосо́молѣтно зенитное орудие
 ~, реакти́вно реактивное орудие
 ~, селскостопа́нско сельскохозяйствен-
 ное орудие
 ~, широкозахва́тно *с.-х.* широкозах-
 ватное орудие
 ору́жие *с* оружие
 ~, а́томно атомное оружие
 ~, бактериологич́но бактериологиче-
 ское [биологическое] оружие
 ~, косми́ческо космическое оружие
 ~, раке́тно ракетное оружие
 ~, реакти́вно реактивное оружие
 ~, стрелко́во стрелковое оружие
 ~, термо́ядрено термоядерное оружие
 ос *ж 1. мат.* ось *2. маш.* ось; вал
 ~, абсци́сна ось абсцисс
 ~, аплика́тна ось аппликат
 ~, ваго́нна вагонная ось
 ~, вертика́лна вертикальная ось; *ав.*
 ось рыскания
 ~, визи́рна визирная ось
 ~, воде́ща ведущая ось
 ~, води́ма ведомая ось
 ~, вѣртя́ща се вращающаяся ось
 ~, геометри́чна геометрическая ось
 ~, гла́вна инерцио́нна главная ось
 инерции
 ~, гѣрбична кулачковая ось
 ~, деklinацио́нна *астр., геод.* ось скло-
 нения

ос, електри́ческа электрическая ось
 ~, зада́ваща задающая ось
 ~, зе́мна земная ось
 ~, имагине́рна мнимая ось
 ~, координа́тна ось координат
 ~, криволине́йна криволинейная [изо-
 гнутая] ось
 ~, кристалогра́фска кристаллографи-
 ческая ось
 ~, ку́ха полая ось
 ~, люле́еща се качающаяся ось
 ~, магни́тна магнитная ось
 ~, межди́нна промежуточная ось
 ~, многоопо́рна многоопорная ось
 ~, на абсци́сата *см. ос, абсци́сна*
 ~, на антиферомагнетизма ось анти-
 ферромагнетизма
 ~, на воде́що колелó *см. ос, воде́ща*
 ~, на вѣрте́не ось вращения
 ~, на гредá ось бруса
 ~, на деklinа́ция *см. ос, деklinацио́нна*
 ~, на деформа́ция ось деформации
 ~, на дрóселовата кла́па ось дроссель-
 ной заслонки
 ~, на э́липсата, голя́ма большая ось
 эллипса
 ~, на э́липсата, ма́лка малая ось эл-
 липса
 ~, на ине́рцията ось инерции
 ~, на колеба́нията ось колебаний
 ~, на координа́тите *см. ос, координа́тна*
 ~, на ордина́тите *см. ос, ордина́тна*
 ~, на сателита́тите ось спутников
 ~, на симе́трията ось симметрии
 ~, на съедини́теля, педа́лна ось педали
 сцепления
 ~, на хипе́рболата, имагине́рна мни-
 мая ось гиперболы
 ~, на хипе́рболата, реа́лна действитель-
 ная ось гиперболы
 ~, на цили́ндър ось цилиндра
 ~, надлѣ́жна продольная ось; ось крена
 ~, напре́чна поперечная ось; ось вра-
 щения (*самолѣта*)
 ~, начу́пена ломаная ось
 ~, невѣртя́ща се [неподви́жна] невра-
 щающаяся [неподвижная] ось
 ~, неутра́лна нейтральная ось
 ~, но́сеща несущая ось
 ~, огъ́ната изогнутая ось
 ~, опóрна опорная ось
 ~, опти́чна оптическая ось
 ~, ордина́тна ось ординат
 ~, ориентира́на ориентированная ось
 ~, перпендикуля́рна перпендикулярная
 ось
 ~, пла́ваща плавающая ось
 ~, подви́жна подвижная ось
 ~, поля́рна полярная ось

ос, пра́ва прямая ось
 ~, праволи́нейна прямолинейная ось
 ~, предава́телна передающая ось
 ~, произво́лна произвольная ось
 ~, първи́чна см. ос, зада́ваща
 ~, радика́лна радикальная ось
 ~, разглобя́ема разъёмная [разборная] ось
 ~, реа́лна действительная ось
 ~, рота́ционна ось вращения
 ~, свето́вна ось мира
 ~, свобо́дна свободная ось
 ~, сдво́ена спаренная ось
 ~, фока́лна фокальная ось
 ~, хоризонта́лна горизонтальная ось
 ~, чи́слова числовая ось
 ~, шарни́рна шарнирная ось
 осапу́нвам [осапу́нявам] омылять
 осапу́нване [осапу́няване] с омыление
 осветле́ние с 1. освещение 2. лес. осветление (*рубка ухода*)
 ~, авария́нно аварийное освещение
 ~, бърдно ав. подсвет приборной доски
 ~, въ́трешно внутреннее освещение
 ~, га́зово газовое освещение
 ~, го́рно верхнее освещение, освещение верхним светом
 ~, дежу́рно дежурное освещение
 ~, дифу́зно смешанное освещение
 ~, електри́ческо электрическое освещение; электрический свет
 ~, естество́но естественное [дневное] освещение
 ~, изку́ственно искусственное освещение; искусственный свет
 ~, комбинира́но комбинированное освещение
 ~, луминесце́нтно освещение лампами дневного света, люминесцентное освещение
 ~, маскиро́въчно маскировочное освещение
 ~, ме́стно местное освещение
 ~, о́бщо общее освещение
 ~, отраже́но отражённое освещение
 ~, пре́дно переднее освещение
 ~, проже́кторно освещение прожектором
 ~, рабо́тно рабочее освещение
 ~, резер́вно запасное [аварийное] освещение
 ~, ремо́нтно ремонтное освещение
 ~, ру́днично рудничное освещение
 ~, стра́нично боковое освещение
 ~, тава́нско потолочное освещение
 ~, фаса́дно фасадное освещение
 осветле́ност ж освещённость
 осветли́тел м светильник
 ~, асиметри́чен несимметричный светильник

осветли́тел, водонепроница́ем водонепроницаемый светильник
 ~, кососве́т светильник-кососвет
 ~, кълбо́в шаровой светильник
 ~, пневмати́чен пневматический осветитель
 ~, с концентри́ран светли́нен пото́к осветитель концентрированного светораспределения
 ~, с отраже́на светли́на светильник отражённого света
 ~, с разсе́яна светли́на светильник рассеянного света
 ~, с широ́ко распределе́н светли́нен пото́к осветитель широкого светораспределения
 ~, със сре́дно распределе́н светли́нен пото́к осветитель среднего светораспределения
 ~, универса́лен универсальный светильник
 осветли́телен осветительный
 освидете́лствувам освидетельствовать
 освидете́лствуване с освидетельствова́ние; осмотр; проверка
 ~ на коло́бс ж.-д. освидетельствование колёсной пары
 ~ на се́чища освидетельствование лесосек
 освобожда́ване с на спира́чки растормаживание
 осеза́тел м щуп
 осемвалéнтен хим. восьмивалентный
 осеменя́вам осеменять
 осеменя́ване с биол. осеменение
 ~, изку́ственно искусственное осеменение
 осигури́телен страховой
 осигури́вка ж 1. страховка, страхование 2. страховой взнос, страховка
 осигури́ване с 1. обеспечение 2. страхование
 ~, аеродрúмно аэродромное обеспечение
 ~, математиче́ско вчт. математическое [программное] обеспечение, средства программирования
 осика́ ж осина
 осил м бот., кож. ость
 оску́бвам ошипывать; выдёргивать (*щетину*)
 оску́бване с ошипывание; выдёргивание (*щетины*)
 оскула́чен мат. соприкасающийся
 ослънча́ване с инсоляция
 осмий м осмий, Ос
 осмй́чен мат. восьмеричный
 осмóза ж физ. осмос
 осмоля́вам осмаливать, покрывать смолой; смолить

осмоляване с осмолка, смоление

осмо̀бкис м хим. восьмиокись

осмо̀стѣн м октаэдр

осно̀ва ж 1. основа; основание; стр. фунда-
мент 2. хим. основание; щёлочь
3. текст. основа 4. мат. основание

~, ба̀риева гидроокись бария

~, бето̀нна бетонный фундамент

~, бинѣ̀рна хим. основание, распадаю-
щееся на два иона

~ вѣ̀в вид на прѣ̀стен кольцевой фун-
дамент

~, геоло̀жка геологическая основа

~, ела̀стѣ̀чна упругое основание

~, зѐмна основание (сооружения)

~, ѝвична ленточный фундамент

~, ка̀лиева гидроокись калия

~, ка̀лциева гидроокись кальция

~, крѣ̀гла круглый фундамент

~ на гу̀мата сердечник покрышки

~ на зѣ̀б ножка зуба

~ на ко̀да киб. основание кода (системы
кодирования)

~ на ко̀рена мат. подкоренное выра-
жение

~ на лого̀рѣ̀тъма основание логарифма

~ на свла̀чище базис оползня

~ на триѣ̀гълника основание треуголь-
ника

~, на̀сипна насыпное основание

~, на̀триева гидроокись натрия, едкий
натр

~, непрекѣ̀сната см. осно̀ва, ѝвична

~, органѝчна органическое основание

~, разре́дена разбавленная щёлочь

~, сѝлна хим. сильное основание

~, сла̀ба хим. слабое основание

~, тѐрцерна основание, распадающееся
на три иона

осно̀вен 1. основной 2. хим. основной;
щелочной

осно̀вност ж хим. основность, щёлоч-
ность

осо̀в осевой

осо̀лявам солить, засаливать

осо̀ляване с засолка (шкур)

~, саламу̀рено кож. тузлукование

оста̀тък м 1. мат. остаток; вычет 2.
хим. остаток

~, квадра̀тичен мат. квадратический
вычет

~, киселѝнен кислотный остаток

~, осно̀вен основной остаток

~ от делѣ̀нието остаток от деления

~, сух сухой остаток

оста̀тъци м мн. ||

~ от пресо̀ване выжимки

~ след изпарѣ̀ване выпарки

оста̀тъчен остаточный

о̀стрене с точка

о̀стриѣ с о̀стриѣ; лезвие

~ на стрелка̀ ж.-д. о̀стриѣ о́стряка

о̀стровче с дор. островок безопасности

о̀стро̀дѣ̀нност ж суд. килеватость

о̀стро̀гѣ̀лен остроугольный

о̀стря точить; заострять

о̀стѣ̀клѣн остеклённый, застеклённый

о̀стѣ̀клѣние с на ка̀бината ав. фонарь
кабины

о̀стѣ̀клѣвам стеклить, остеклять, за-
стеклять

о̀стѣ̀клѣване с остекление, застекление

~, единѣ̀чно одиночное остекление

о̀стѣ̀р о́стрый

о̀стѣ̀ргвам скоблить; соскабливать; стро-
гать

о̀стѣ̀ргване с скобление; соскабливание;
строгание (напр. кож)

~ на са̀лото строжка сала (со шкур)

осу̀шавам осушать

осу̀шаване с осушение

~, експлоата̀ционно горн. эксплуата-
ционное осушение

~ на нахо̀дище осушение месторожде-
ния

~, предва̀рѝтелно горн. предварительное
осушение

осци́ла̀тор м осциллятор

~, Пла̀нков осциллятор Планка

~, хармони́чен гармонический осцил-
лятор

осци́ла̀ция ж осцилляция

осци́лого̀ра̀ма ж осциллограмма

осци́лого̀ра̀ф м осциллограф

~, ви́брацио̀нен шлейфовый осциллог-
раф

~, електри́чески электрический осцил-
лограф

~, електроне́н электроннолучевой ос-
циллограф

~, импу́лсен импульсный осциллограф

~, катоден катодный осциллограф

~, магнитоелектри́чески магнитоэлек-
трический осциллограф

~, светли́нен светолучевой осциллограф

осци́лого̀ра̀фия ж осциллография

осци́лоско̀п м осцилоскоп

ота̀ва ж с.-х. отава

отба̀лansiран мех. сбалансированный

отбе́лвам отбеливать (чугун)

отбе́лване с отбел (чугуна)

отбе́лязвам отмечать; размечать

отбе́лязване с отметка; разметка

отби́ване с горн. отбойка

~ на вѣ̀глищата отбойка угля

~ на стѣ̀пала отбойка уступами

~ отго̀ре надбо́лу отбойка сверху вниз

~ отдо́лу наго̀ре отбойка снизу вверх

отбиване, рѣчно отбойка вручную
 ~ сдѣлббкн взрѣвнн дѹпки отбойка глубликими шпурами
 ~ с кѣрка кайловая отбойка
 ~ с кѣртѣчи отбойка отбойными молотками
 ~ с кѣси взрѣвнн дѹпки отбойка мелкими шпурами
 ~ с лѣстове отбойка ломами
 ~ сѣс сондѣжи отбойка скважинами
 отбивѣч *м горн.* забойщик; навалоотбойщик
 отбивѣчка *ж ж.-д.* упор (*в пути*)
 отбѣрам отбирать
 отбѣране *с* отбор
 ~ на скалѣ выборка пустой породы
 ~, рѣчно ручная рудоразборка
 отблѣскам отталкивать
 отблѣскване *с* отталкивание
 ~, взаимно взаимное отталкивание
 отбѣр *м биол.* отбор; подбор
 ~, естѣствен естественный отбор
 ~, изкѹствен искусственный отбор
 ~, индивидуѣлен индивидуальный отбор
 ~, многократен многократный отбор
 отбѣрана *ж* оборона
 ~, бреговѣ береговая оборона
 ~, противовѣздѹшна противовоздушная оборона
 ~, противоракѣтна противоракетная оборона
 ~, противотѣнкова противотанковая оборона
 отбѣроявам отсчитывать
 отбѣрояване *с* отсѣт
 отвѣра *ж* отвар
 ~, сѣнна сенной настой
 ~, тютѣнева табачный настой
 отвѣрям открывать; раскрывать
 отвѣряне *с* открытие; раскрытие
 ~, задѣржѣно затяжное раскрытие (*на-рашѹта*)
 ~ на клѣпана открытие клапана
 ~ на парашѹта раскрытие парашюта
 ~ на сигнѣл *ж.-д.* открытие сигнала
 ~, непѣлно неполное открытие (*напр. воздушной заслонки*)
 отвѣждам отводить
 отвѣждане *с* отвод (*напр. воды*)
 ~ на промѣшлени водѣ отвод промышленных вод
 ~ на топлинѣ, изотермѣчно изотермический отвод тепла
 отвѣрстие *с* отверстие
 отвѣртка *ж* отвѣртка
 отвѣс *м* отвес
 ~, обрѣтен *геод.* обратный отвес
 ~, оптичен *геод.* оптический отвес

отвесѣране *с* проверка отвесом, проверка вертикальности
 отвѣнтам отвинчивать; вывинчивать; свинчивать
 отвѣнтване *с* отвинчивание; вывинчивание; свинчивание
 отвлѣчам *ав., мор.* сносить
 отвлѣчане *с ав., мор.* снос
 отвод *м* 1. байпас, байпасный вентиль 2. *см.* отводѣтел 3. *с.-х.* отводок
 ~, антѣнен отвод антенны
 отводѣтел *м эл.* разрядник
 ~, вентѣлен вентиляльный разрядник
 ~, ѣскров искровой разрядник
 ~, трѣбен трубчатый разрядник
 отводнѣвам осушать
 отводнѣване *с* осушение; отвод вод
 ~, рѹднично рудничный или шахтный водоотлив
 отвѣр *м* 1. отверстие 2. *стр.* проѣм 3. *стр.* пролѣт (*напр. моста*) 4. раствор; просвет (*напр. окна*) 5. окно (*напр. печи*) 6. зазор 7. пройма
 ~, брѣгов береговой пролѣт (*моста*)
 ~, бѹнкерен люк бункера
 ~, вентиляциѣнен вентиляционное отверстие
 ~, водовзѣмен водозаборное отверстие
 ~, водоналѣвен *ж.-д.* горловина водяного бака (*тендера*)
 ~, водоприемѣтелен водоприѣмное отверстие
 ~, впускѣтелен впускное [входное] отверстие
 ~, всмуквѣтелен *см.* отвѣр, смукѣтелен
 ~, вѣздухозасмѹквѣщ воздухозаборник
 ~, глух глухое отверстие
 ~, дѣмен дымоход
 ~, дренажен дренажное отверстие
 ~, дѣнен *гидр.* донное отверстие
 ~ за болт болтовое отверстие, отверстие под болт [для болта]
 ~ за вратѣ дверной проѣм
 ~ за грѣбния винт *суд.* выкружка для гребного винта
 ~ за залѣване заливное отверстие
 ~ за запалѣтелната свѣщ гнездо свечи зажигания
 ~ за запѣлване загрузочное отверстие
 ~ за изпѹскане на шлѣката шлаковая лѣтка
 ~ за изтѣчване выпускное отверстие
 ~ за мѣзане смазочное отверстие, отверстие для смазки
 ~ за нит отверстие под заклѣпку, заклѣпочное отверстие
 ~ за прозѣрец оконный проѣм
 ~ за пѣлнене *мет.* завалочное окно
 ~ за чугѹн *мет.* чугунная лѣтка

отво́р, захра́нваш *см.*отво́р за запя́л-
ване
 ~, зида́рски *стр.* кирпичный проём
 ~, изпусkáтелен выпускное [спускное]
отверстие; выхлопное отверстие
 ~, изтегля́чен *мет.-об.* волоочильное
очко
 ~, изхо́ден выходное отверстие
 ~, изчислíteлен *стр.* расчётный пролёт
 ~, калиб́рован [калиб́риран] калибро-
ванное отверстие
 ~, компенса́ционен компенсационное
отверстие
 ~, контро́лен смотровое отверстие,
(смотровой) глазок
 ~, маслonaлíвен маслonaливная гор-
ловина
 ~, монта́жен монтажный проём
 ~ на бутáлния прѝстен замок поршне-
вого кольца
 ~ на маслoуказáтеля отверстие маслo-
указателя
 ~ на объеќтива, относíteлен относи-
тельное отверстие объектива
 ~ на пáрен котёл горловина парового
котла
 ~ на трошáчка щель дробилки
 ~ на трѣ́ба сечение трубы
 ~, нали́вен заливная горловина
 ~, пѣ́щен шуровочное отверстие
 ~, пóлюсен полюсное отверстие (*па-
рашюта*)
 ~, прели́вен *гидр.* водосливное отвер-
стие
 ~, продухвáтелен продувочное окно
 ~, разтовáрваш разгрузочное отверстие
 ~, ревизи́онен люк, лаз
 ~, релатíвен *опт.* относительное от-
верстие
 ~, свѣ́тъл пролёт в свету
 ~, сгури́ен шлаковая лётка
 ~, смукáтелен всасывающее отверстие
 ~, сонда́жен буровая скважина
 ~, тона́жен *суд.* тоннажное отверстие
 ~, центро́въчен центровое отверстие
 отво́рен открытый
 отво́рщам *мет.* отпускать
 отво́рщане *с мет.* отпуск
 ~, висóко высокий отпуск
 ~, нíско низкий отпуск
 ~, срѣ́дно средний отпуск
 отво́ртвам отво́ртывать; отвинчивать;
вывинчивать
 отво́ртване *с* отво́ртывание; отвинчива-
ние; вывинчивание
 отвя́вам веять, отвеивать (*зерно*)
 отвя́ване *с* отвеивание; *геол.* выдувание,
развевание, дефляция
 отглед́адам 1. выращивать, возделывать

(*культуры*); выращивать (*молодняк*);
 2. содержать (*скот*)
 отглед́ане *с* 1. выращивание; возделы-
вание 2. содержание (*скота*)
 ~, кафѣ́зно клеточное содержание
(*птицы*)
 ~ на бoста́нски култу́ри бахчеводство
 ~ на я́сла ясельное содержание, со-
держание на привязи
 ~, обóрно стойловое содержание
 ~, оранжѣ́рийно выращивание в пар-
никах
 ~, пásiщно пастбищное содержание
 ~, свобóдно беспривязное содержание
 отговóрност *ж*, материáлна материаль-
ная ответственность
 отгрѣ́в *м см.* отгрѣ́ване
 отгрѣ́вач *м* отжигальщик
 отгрѣ́ване *с* отжиг
 ~, дифузи́онно диффузионный отжиг
 ~, закрито́ ящичный отжиг
 ~, изотерми́чно изотермический отжиг
 ~ на открито́ открытый отжиг
 ~, непълно́ неполный отжиг
 ~, нискотемператúрно́ низкотемпера-
турный отжиг
 ~, пълно́ полный отжиг
 ~, рекристалли́зационно́ рекристалли-
зационный отжиг
 ~, свѣ́тло светлый отжиг
 ~, сфероиди́зиращо́ сфероидизирующий
отжиг
 отдалечѣ́ност *ж* дальность; отдалѣ́нность
 отдѣ́л *м* отдел
 ~ за техни́чески контро́л отдел тех-
нического контроля, ОТК
 отдѣ́лен отдельный; одиночный
 отдѣ́ление *с* отделение
 ~, вентилаци́онно вентиляционное от-
деление
 ~, въглеспú́сно углеспускное отделе-
ние
 ~ за смíлане *горн.* отделение измель-
чения
 ~ за трошѣ́не и преся́ване *горн.* отде-
ление дробления и грохочения
 ~ за шофѣ́ора кабина водителя (*ав-
тобуса*)
 ~, запя́лва́чно *горн.* закладочное от-
деление
 ~, клѣ́тково *горн.* клетевое отделение
 ~, корѣ́кторско полигр. корректорская
 ~, котѣ́лно котельное отделение
 ~, лея́рно литейный двор
 ~, материáлно *стекл.* составной цех
 ~, машинно́ машинное отделение
 ~ по обезводня́ване *горн.* отделение
обезвоживания
 ~, пътехóдно *горн.* ходовое отделение

отделёние, ска́лно горн. породное отделение

~, ски́пово горн. скиповое отделение

~, стѣлби́щно горн. лестничное отделение

~, тегло́вно развесочное отделение

~, трѣ́бно горн. трубное отделение

~, удѣлба́вѣчно горн. углубочное отделение

~, флотацио́нно обог. отделение флотации

~, хими́ка́лно рез. меловое отделение

~, ши́хтово мет. шихтовальное отделение

отделѣ́тель м выделитель, отделитель

~, амплиту́ден рад. амплитудный выделитель

~, магни́тен горн. магнитный сепаратор

~ на пѣ́ськ пескоотделитель

~, често́тен рад. частотный выделитель

отдѣ́лност ж геол. отдельность

отдѣ́лям 1. выделять 2. отделять; разделять

~ чрез ута́йване отмучивать

отдѣ́лям се хим. выделяться

отдѣ́ляне с 1. выделение 2. отделение; разделение 3. с.-х. отѣ́м

~ на газ выделение газа

~ на метáн, внеза́пно внезапное выделение метана

~ на метáн, обикнове́но обыкновенное выделение метана

~ на метáн, суфля́рно суфлярное выделение метана

~ на пла́змата яд. физ. отделение плазмы

~ чрез ута́йване отмучивание

отду́шник м 1. тепл. сапун 2. отдушина 3. вантуз 4. лит. выпор

~ на кáртер сапун картера

отѣ́лвам се телиться

отѣ́лване с с.-х. отѣ́л

отелектризи́рвам се разряжаться (о коллоидных частицах)

отелектризи́рване с разряжение (коллоидных частиц)

отка́з м отказ (двигателя)

отка́чвам отцеплять

отка́чване с отцепка

откачѣ́н отцепленный

откисли́тель м хим. восстановитель

откисля́ване с хим. восстановление; раскисление

~ на стомáната мет. выдержка

отклонѣ́ние с отклонение; геод. невязка

~, вертика́лно вертикальное отклонение

~ въ́в височина́ высотная невязка, невязка по высоте

~, го́рно верхнее отклонение

отклонѣ́ние, го́рно грани́чно верхнее предельное отклонение

~, грани́чно предельное отклонение

~, действѣ́тельно действительное отклонение

~, до́бно нижнее отклонение

~, до́бно грани́чно нижнее предельное отклонение

~, допустѣ́мо допустимое [допускаемое] отклонение

~, электростати́чно электростатическое отклонение

~, квадрати́чно квадратичное отклонение

~, координáтно невязка по координатам

~, магни́тно магнитное отклонение

~ на желе́зопѣ́тна ли́ния железнодорожная ветка

~ на линѣ́ен разме́р отклонение линейного размера

~ на лѣ́ча, вертика́лно тлв. вертикальное отклонение луча

~ на междуце́нтрово разсто́яние отклонение межцентрового [межосевого] расстояния

~ на отвѣ́са отклонение [уклонение] отвеса

~ на про́фил, сре́дно аритмети́чно среднее арифметическое отклонение профиля

~ на разме́р отклонение размера

~, надлѣ́жно линейная [продольная] невязка

~, напрѣ́чно поперечная невязка

~, положи́тельно положительное отклонение

~, сре́дно среднее отклонение, средняя ошибка

~, сре́дно квадрати́чно среднее квадратичное отклонение

~, хоризонта́лно горизонтальное отклонение

~, ча́кащо тлв. ждущая развѣртка

~, ѳгло́во 1. угловое отклонение, отклонение углового размера 2. угловая невязка

отклонѣ́тель м 1. дефлектор 2. патрубок

отключáване с, секци́онно ж.-д. секционное размыкание

откопа́ване с откапывание

откопи́рвам копировать, снимать копию

откопи́рване с копирование

отко́с м 1. откос 2. скос

~, вертика́лен гидр. вертикальный откос

~, во́ден гидр. низовой откос

~, възду́шен гидр. верховой откос

~, есте́ствен естественный откос

~ на зе́мното платно́ откос земляного полотна

откос на изкопа откос выемки
 ~, сух гидр. сухой откос
 откосник *м* откосник (*грейдера*)
 откосявам скашивать
 откривам открывать; раскрывать; вскрывать
 откриване *с горн.* вскрытие
 откривка *ж горн.* вскрыша
 откъртвам отбивать, откалывать; выкрашивать
 откъртване *с горн.* отбойка
 откъртвач *м*, клинообразен *горн.* клинообразный струг
 откъсване *с 1.* отрыв; обрыв *2. бот.* вершкование
 ~ на потока *ав.* срыв потока
 ~ на шипката *стекл.* отколка колпака
 отлагане *с* отложение; осаждение
 отлежаване *с* выдержка; лёжка
 ~ на вино выдержка вина
 отлив *м* отлив
 отливам *1.* сливать; отливать; декантировать *2. лит.* лить, отливать
 отливане *с 1.* слив; отлив; декантация *2. лит.* литьё, отливка (*см. тж. лее-не*)
 ~ на стъкло отливка стекла
 ~ под налягане литьё под давлением
 отливка *ж лит.* литьё, отливка
 отливник *м* декантатор
 отливъци *мн. лит.* выпоры
 отлитане *с ав.* вылет; отлёт
 отложение *с* осадок
 отломка *ж* [отломък *м*] обломок
 отлуп *м* отлуп (*порок дървеси ъ*)
 отмервач *м* дозатор
 отмествам сдвигать; смещать
 отместване *с* сдвиг; смещение
 отмиване *с* смыв
 отмразяване *с* оттаивание
 отмяна *ж* отмена; замена
 отнасяне *с* снос (*напр. самолёта*)
 ~, странично боковой снос
 отнемане *с* на информацията *вчт.* считывание информации
 относителен *1.* относительный *2.* удельный
 отношение *с* отношение; соотношение
 ~, водоемкостно водоцементное отношение
 ~, двойно *мат.* двойное отношение
 ~, дисково дисковое отношение (*гребного винта*)
 ~, жиромагнитно гиромагнитное отношение
 ~, импулсно *тлф.* импульсное отношение
 ~, корелационно корреляционное отношение

отношение, магнитомеханично магнито-механическое отношение
 ~ на две числа отношение двух чисел
 ~ на еквивалентност отношение эквивалентности (*в математической логике*)
 ~ на конгруэнтност *мат.* отношение конгруэнтности
 ~ на напреженията, преводно коэффициент трансформации
 ~, предавателно [преводно] передаточное отношение
 ~ сигнал към шум *рад.* отношение сигнала к шуму
 ~, тегловно весовое отношение
 отношения *с мн.*, производствени производственные отношения
 отопление *с 1.* отопление *2. элн.* накал
 ~, апартаментно квартирное отопление
 ~, вакуумно вакуумное отопление
 ~, водно водяное отопление
 ~, водногравитационно водяное гравитационное отопление
 ~, въздушно воздушное отопление
 ~, газово газовое отопление
 ~, директно *см.* отопление, местно
 ~, слектрическо электрическое отопление
 ~, етажно поэтажная система отопления
 ~, индиректно *см.* отопление, центрально
 ~, лъчисто лучистое отопление
 ~, местно местное отопление
 ~, парно паровое отопление
 ~ с печки печное отопление
 ~, центрально центральное отопление
 отпад *м*, горски лесной отпад
 отпадък *м* *обог.* хвосты
 отпадъци *м мн.* отходы
 ~, горски валежник
 ~, дървесни древесные отходы
 ~, железни *мет.* скрап
 ~, пресовани прессованные отходы
 ~, строителни строительный мусор
 ~, стъкленни стекольный бой, стеклобой
 отпечатавам печатать, отпечатывать
 отпечатаване *с* печатание
 отпечатък *м полигр.* оттиск
 ~, коректурен корректурный оттиск
 отпускам отпускать, ослаблять
 отпускане *с* отпуск, ослабление; *эл.* отпускане
 отпущам *1.* откупоривать *2.* открывать (*напр. водосбросные отверстия плотини*)
 отпущане *с* откупоривание, откупорка
 отпущане *с мет.* отпуск (*см. тж. от-въръщане*)
 отработване *с* на работни стъпала *горн.* разработка уступов

отрабо́тен отработанный
отрабо́тка *ж* отработка
отра́вяне *с* отравление
~ на катализа́тор отравление катализатора
~ на реа́ктор отравление реактора
отража́вам отражать
отража́емост *ж* коэффициент отражения
отража́тел *м* отражатель
~ на реа́ктор отражатель реактора
~, парабо́личен параболический отражатель
отража́ние *с* отражение
~, вѣ́трешно внутреннее отражение
~, дифу́зно диффузное отражение
~ на вѣ́лни отражение волн
~ на звук отражение звука
~ на неутро́ни отражение нейтронов
~ на пло́ска вѣ́лна отражение плоской волны
~ на радиовѣ́лни отражение радиоволн
~ на рентге́нови лѣ́чи отражение рентгеновских лучей
~ на светли́ната отражение света
~, огледа́лно зеркальное отражение
~, пѣ́лно вѣ́трешно полное внутреннее отражение
отра́съл *м* отрасль
~ на наро́дното стопáнство отрасль народного хозяйства
~ на промишлеността́ отрасль промышленности
о́трез *м* 1. *мат.* сегмент 2. *бот.* срез 3. обрезок
~, крѣ́гов *см.* о́трез 1.
отрѣ́зка *ж* обрезок
отрица́ние *с*, логи́ческо *мат.* логическое отрицание
отрица́телен отрицательный
отро́нване *с* на апрету́ра *кож.* осыпание аппретуры
отру́пвам заваливать, засыпать
отря́звам отрезать; отрубать
~ с трио́н отпиливать
отря́зък *м* отрезок; обрезок
отсе́вки *мн.* высевки
отсе́д *м геол.* сдвиг
отсе́йване *с* отсеивание
о́тсек *м* 1. *ав., суд.* отсек 2. секция
~, бага́жен *см.* о́тсек, това́рен
~, бо́мбов бомбовый отсек
~ за у́реди приборный отсек
~, кѣ́рмов кормовой отсек
~, но́сов носовой отсек
~, това́рен грузовой отсек
~, шлю́зов *ркт.* шлюзовой отсек
отсе́чка *ж мат.* отрезок (*см. тж.* отсе́чки)
~ в триъ́гълник и трапе́ц, сре́дна средняя линия треугольника и трапеции

отсе́чка, ориенти́рана [насо́чена] направленный отрезок
отсе́чки *ж мн. мат.* отрезки (*см. тж.* отсе́чка)
~, несъизмери́ми несоизмеримые отрезки
~, съизмери́ми соизмеримые отрезки
отси́пка *ж стр.* кавальер
отси́чам отрубать; обрубать
отси́чане *с* отрубка; обрубка
отсла́бвам ослаблять
отсла́бване *с* ослабление
отстраня́вам устранять
отстраня́ване *с* устранение
~ на отежнители́ *кож.* обрядка шкур
~ на повре́дата устранение повреждение
~ на хлабина́та устранение зазора
о́тстъп *м* 1. уступ 2. *полигр.* отступ
отся́вам просеивать; отсеивать
отся́ване *с* просеивание: отсеивание
отте́ньк *м* [отся́нка *ж*] оттенок, нюанс
отто́к *м гидр.* сток
~ на подзе́мни води́ сток подземных вод
~, повѣ́рхностен поверхностный сток
~, подзе́мен подземный сток
отто́чвам отцеживать
оттроша́вам отламывать
отуни́т *м мин.* отунит, кальциевый уранит
отце́ждам отцеживать
отце́ждане *с* отцеживание
отце́п *м ж.-д.* отцеп
отце́пвам откалывать
отце́пване *с* откалывание
отче́т *м* 1. *эк.* учёт 2. отчёт
~, матери́ален материальный учёт
~, народностопáнски народнохозяйственный учёт
~, оперативен оперативный учёт
~, статисти́чески статистический учёт
~, счетово́ден бухгалтерский учёт
отче́тник *м* учётчик
отче́тност *ж* отчётность
~, счетово́дна бухгалтерская отчётность
отчисле́ния *с мн.* отчисления
~, амортизацио́нни амортизационные отчисления
~ от печáлбата отчисления от прибылей
отчи́тане *с эк.* учёт
отчу́пвам отбивать, откалывать; отламывать
отчу́пване *с* 1. откалывание 2. скол
отшлаку́ване *с мет.* скачивание (*шлака*)
отѣ́пкване *с* трамбование, трамбовка
оф-лайн *м вѣт.* автономный; (используемый) вне комплекса

оформлѣние *с* оформление
 ~ на кнѣга оформление книги
 ~, фасадно оформление фасада (*зда-
ния*)
 оформяне *с*, извънрамково *геод.* зарамоч-
ное оформление
 офорт *м* офорт
 офсет *м* офсет
 офсѣтов [офсѣтен] офсетный
 охладѣтел *м* охладитель
 ~, дюзов обратен струнный обратный
охладитель
 ~, емулсиѡнен охладитель эмульсии
 ~, междѣнен промежуточный охлади-
тель
 охладѣдам охлаждать
 охладѣдане *с* охлаждение
 ~, аблациѡнно абляционное [аблятив-
ное] охлаждение
 ~, водно водяное охлаждение
 ~, водорѡдно водородное охлаждение
 ~, въздушно воздушное охлаждение
 ~, вътрѣшно внутреннее охлаждение
 ~, естѣствено естественное охлажде-
ние
 ~, изкуствено искусственное охлаж-
дение
 ~, маслено масляное охлаждение
 ~, незавѣсно независимое охлажде-
ние
 ~, непрекъснато непрерывное охлаж-
дение
 ~, поресто пористое охлаждение
 ~, предварѣтелно предварительное ох-
лаждение
 ~, принудѣтелно принудительное ох-
лаждение
 ~, радиаторно радиаторное охлажде-
ние
 ~, радиациѡнно радиационное охлаж-
дение
 ~, регенератѣвно регенеративное ох-
лаждение
 ~ с водна рѣза охлаждение водяной
рубашкой
 ~ с лед ледяное охлаждение
 ~ с лед и сол льдосоляное охлаждение
 ~ с масло масляное охлаждение, ох-
лаждение струей масла
 ~, телескопно телескопическое охлаж-
дение
 ~, термосифѡнно термосифонное ох-
лаждение
 ~, тѣчно [тѣчносно] жидкостное ох-
лаждение
 ~, циркулациѡнно циркуляционное ох-
лаждение
 ѡхлювица *ж арх.* волюта, улитка
 ѡхра *ж* охра

охрана *ж* охрана
 ~ на горѣте охрана леса
 ~ на зѣмните недра [на недрата] ох-
рана недр
 ~ на нефтените ресурси охрана нефтя-
ных ресурсов
 ~ на труда охрана труда
 охрѣвам откармливать
 охрѣнение *с воен.* охранение
 ~, бѡйно боевое охранение
 ~, стражево сторожевое охранение
 охрѣвам охранять
 охрѣване *с* ||
 ~ на влак ограждение поезда
 ~ на прѣлез *ж.-д.* ограждение переезда
 оцветѣн окрашенный
 оцветѣтел *м* краситель
 ~ на стѣклѡто краситель стекла
 ~ на стѣклѡто, колоидѣлен коллоидный
краситель стекла
 ~ на стѣклѡто, молекулно-ѣѡнен мо-
лекулярный краситель стекла
 оцветѣвам окрашивать
 оцветѣване *с* окрашивание, окраска
 оцветѣвания *с мн.*, белѡвѣнни гѣѡни
лес. заболонные грибные окраски
 оцѣнка *ж* оценка
 ~, бѡлова *эк.* балловая оценка
 ~ на горѣта оценка леса
 ~ на продѣкцията оценка продукции
 ~ на пѣтя *ж.-д.* балл пути
 оцѣт *м* уксус
 ~, вѣнен винный уксус
 ~, плодов плодово-ягодный уксус
 очѣкване *с*, математѣческо *мат.* мате-
матическое ожидание, истинное
среднее (значение)
 очертѣвам очерчивать
 очертѣване *с* очерчивание
 очѣ *с мн.*, кѡтешки *авто* катафот
 очилѣ *мн.*, защитни [предпазни] защит-
ные очки
 очимѣване *с* одерновка
 очѣствам 1. очищать; снимать кожуру
2. потрошить
 очѣстване *с* очистка
 ~, електрическо электрическая очистка
 ~, мѡкро мокрая очистка
 ~, пламѣчно огневая очистка
 ~, пѣськоструѣно пескоструйная
очистка
 ~, химѣческо [химѣчно] химическая очи-
стка
 очистѣтел *м* очиститель
 ~, мехѣничен механический очиститель
 ~, мехѣничен лопѣтков механический
скребковый очиститель
 ~, центробѣжен центробежный очисти-
тель

очисти́тел, цикло́нен циклонный очиститель
 очу́квам мять, трепать (напр. лён, коноплю)
 очу́кване с мятьё, трепание (напр. льна, конопли)

очу́кване на семенá обмолот семян
 ~ на ту́хла оковка кирпича
 очуква́чка ж молоточек
 оша́в м сушёные фрукты
 ошлакува́тел м мет. шлакообразователь
 оша́вен выдубленный

П

павáж м мостовая; брусчатая мостовая
 ~, дървен торцовая мостовая
 ~, кли́нкерен клинкерная мостовая
 павé с брусчатка; шашка
 ~, дя́лано [цёпено] колотая шашка
 павилио́н м павильон
 ~, изло́жбен выставочный павильон
 ~, кино́снима́чен киносъёмочный павильон
 павилио́нен павильонный
 павино́л м кож. павинол
 пави́рам мостить
 пави́ран мощёный
 пави́ране с мощение
 пагина́ция ж полигр. пагинация
 пагоди́т м мин. агальматолит
 пад м перепад
 па́дам падать
 па́дане с падение
 ~ на наля́гането падение давления
 ~ на напреже́нието падение напряжения
 ~, свобóдно свободное падение
 паде́ж м срок платежа
 ~ на по́лица срок платежа по векселю
 пади́на ж 1. впадина; котловина; ложбина 2. сток
 пазáр м рынок
 ~, вь́ншен внешний рынок
 ~, вь́трешен внутренний рынок
 ~, междунаро́бен международный рынок
 ~, светóвен мировой рынок
 пазáч м, го́рски лесник
 пазва́ ж бот. пазуха (листа)
 пайо́л м суд. пайол, паёл
 пакéт м пакет
 ~, вь́лнов физ. волновой пакет
 ~ от вла́кове пакет поездов
 ~, ре́лсов рельсовый пакет
 ~, ста́торен статорный пакет
 пакети́рам пакетировать; упаковывать
 пакети́ране с пакетирование; упаковка
 пала́диев палладиевый
 пала́дий м 1. палладий, Pd 2. мин. (самородный) палладий
 пала́та ж палата

пала́та, изло́жбена выставочный павильон; выставочный зал
 ~, ть́рговска торговая палата
 па́лене с зажигание; разжигание; растопка; топка
 палеогéн м геол. палеоген
 палеогеогра́фия ж палеогеография
 палеозо́й м геол. палеозой
 палеозо́йски геол. палеозойский
 палеолі́т м геол. палеолит
 палеомагнеті́зм м палеомагнетизм
 палеонтоло́гия ж палеонтология
 пале́та ж поддон; носилки
 палетиза́ция ж контейнеризация (с использованием поддонов)
 па́лец м маш. кулак; кулачок; палец
 ~, вери́жен палец цепи
 ~ на мотови́лото палец мотовила
 ~, набóждащ накалывающий палец
 ~, откь́сващ отрывающий палец
 ~, пружі́нен пружинный палец
 ~, распреде́лителен эл. ротор распределителя
 ~, шéнкелен авто шкворень поворотной цапфы
 палешник м с.-х. сошник
 палигорскі́т м мин. палыгорскит, горная кожа
 палингене́за ж геол. палингенез(ис)
 палме́та ж арх. пальметта
 па́луба ж палуба
 ~, гла́вна главная палуба
 ~, го́рна верхняя палуба
 ~, до́лна нижняя палуба
 ~, жи́лишна жилая палуба
 ~ за разхо́дка прогулочная палуба
 ~, изчислі́телна расчётная палуба
 ~, ло́дъчна бот-дек, шлюпочная палуба
 ~, мо́стикова мостиковая палуба
 ~ на мо́стика см. па́луба, мо́стикова
 ~ на надстро́йките палуба надстройки
 ~ на прегра́дите палуба переборок
 ~, навесна навесная палуба, шельтер-дек
 па́лци м мн. пальцы (дезинтегратора)
 па́ля зажигать; разжигать; топить (печь)
 па́мет ж вчт. запоминающее устройство, накопитель; память

па́мет, вѣ́нна внешнее запоминающее устройство
 ~, дѣ́ска запоминающее устройство на магнитных дисках
 ~, дѣ́лговре́нна долговременное запоминающее устройство
 ~, опе́ративна оперативное запоминающее устройство
 паму́к *м* 1. хлопчатник 2. хлопок 3. вата
 ~, ма́шинно прибра́н хлопок, собранный машиной
 ~, неомаганѣ́н хлопок-сырец
 ~, рѣ́чно прибра́н хлопок, собранный вручную
 ~, стѣ́клен стеклянная вата, стекловата
 ~, суро́в *см.* паму́к, неомаганѣ́н
 ~, целуло́зен целлюлозная вата
 памукобе́рачен хлопкоуборочный
 паму́ков хлопковый
 памукокомба́йн *м* хлопкоуборочный комбайн
 памукопреди́чен хлопкопрядильный
 памукопреди́чица *ж* хлопкопрядильня
 памукопреди́чене *с* хлопкопрядение
 памукопроизводи́тель *м* хлопковод
 памукопроизводи́телен хлопководческий
 памукопроизво́дство *с* хлопководство
 памукосе́йка *ж* хлопковая сеялка
 памукотексти́лен хлопчатобумажный
 памукочисти́чен хлопкоочистительный
 памукочисти́чка *ж* хлопкоочиститель
 паму́чен 1. хлопковый 2. хлопчатобумажный 3. ватный
 панайр *м* ярмарка
 ~, мо́стрен ярмарка-выставка
 панайре́н ярмарочный, выставочный
 панáма *ж текст.* панамы; рогожка
 ~, сме́сена смешанная панамы
 ~, фи́гурна фигурная панамы
 панданти́в *м арх.* парус, пандатив
 пандерми́т *м мин.* пандермит, прицеит
 панѣ́ла *ж* [панѣ́л *м*] панель
 ~, абона́тна *тлф.* абонентская панель
 ~, вѣ́нна стѣ́нна наружная стеновая панель
 ~, вѣ́трешна стѣ́нна внутренняя стеновая панель
 ~, едносло́йна стѣ́нна однослойная стеновая панель
 ~, коритообра́зна по́дова корытообразная плита перекрытия
 ~, но́сеца прегра́дна стѣ́нна несущая стеновая перегородочная панель
 ~, по́дова плита перекрытия
 ~, прегра́дна перегородочная панель
 ~ с отво́р за врата́ панель с дверным проёмом
 ~, стѣ́нна стеновая панель
 панѣ́лен панельный

панѣ́ли *ж мн.* на слѣ́нчевите батѣ́рии
 панели солнечных батарей
 панелово́з *м* панелевоз
 панó *с* панно
 панора́ма *ж* панорама
 па́нта *ж стр.* петля
 ~ за врата́ дверная петля
 ~ за прозо́рец оконная петля
 ~, че́пова петля со стержнем
 ~, шарни́рна шарнирная петля; карточная петля
 пантелери́т *м петр.* пантеллерит
 пантогра́ф *м* 1. пантограф (для черчения)
 2. *ж.-д.* пантограф
 пантографи́ране *с* пантографирование
 пантокаре́на *ж суд.* пантокарена
 пантомѣ́тър *м* пантометр
 па́пка *ж* папка
 папмаши́на *ж* папочная машина, пап-машина
 папу́р *м бот.* рогоз
 па́пшер *м* картонорезальный станок
 па́ра *ж* пар
 ~, во́дна водяной пар
 ~, втори́чна вторичный пар
 ~, го́рна верхний пар
 ~, мо́кра влажный [мокры́й] пар
 ~, насѣ́тена насыщенный пар
 ~, ненасѣ́тена ненасыщенный пар
 ~, непря́ка глухой пар
 ~, отрабо́тена мятый [отработанны́й] пар
 ~, прегра́та перегретый пар
 ~, преси́тена пересыщенный пар
 ~, прѣ́сна свежий пар
 ~, со́кова соковый пар
 ~, су́ха сухой пар
 пара́бола *ж* парабола
 ~, куби́чна кубическая парабола
 ~, семикуби́чна полукубическая парабола
 параболи́чен параболический
 параболои́д *м* параболоид
 ~, елипти́чен эллиптический параболоид
 ~, ротацио́нен параболоид вращения
 ~, хиперболи́чен гиперболический параболоид
 паравáн *м* ширма
 параводоро́д *м* параводород
 парагенѣ́за *ж геол.* парагенезис
 парагна́йс *м петр.* парагнейс
 парадóкс *м* парадокс
 ~, гравитацио́нен гравитационный парадокс
 ~ на вре́мето парадокс времени
 паразити́зм *м биол.* паразитизм
 паракла́зи *мн. геол.* параклазы
 парала́кс *м астр., изм.* параллакс

парала́кс, веко́вен вековой паралакс
 ~, годи́шен годичный паралакс
 ~, деноно́щен [дне́вен] суточный па-
 ралакс
 ~, экватори́ален экваториальный па-
 ралакс
 ~, надлѣ́жен продольный паралакс
 ~, напрѣ́чен поперечный паралакс
 ~, хори́зонтáлен горизонтальный па-
 ралакс
 парала́ктичен паралактический
 паралѣ́л *м* 1. параллель 2. направляющая
 ~, зе́мен географическая [земная] па-
 раллель
 ~, небѣ́сен небесная параллель
 паралѣ́лен параллельный
 паралелепи́пед *м* параллелепипед
 ~, навѣ́ден наклонный параллелепипед
 ~, прав прямой параллелепипед
 паралели́зм *м* параллелизм
 паралѣ́лност *ж* параллельность
 паралелогра́м *м* параллелограмм
 ~ на си́лите параллелограмм сил
 ~ на ско́ростите параллелограмм ско-
 ростей
 парамагнеті́зм *м* парамагнетизм
 парамагнеті́ци *мн.* парамагнетики
 параметри́чен параметрический
 параметро́н *м эл.* параметрон
 парамѣ́тър *м* параметр
 ~, геометри́чен геометрический пара-
 метр
 ~, динами́чен динамический параметр
 ~, информаци́онен *киб.* информацион-
 ный параметр
 ~, конструкти́вен конструктивный па-
 метр
 ~, нача́лен начальный параметр
 ~, осно́вен основной параметр
 ~, постоя́нен постоянный параметр
 ~, променли́в переменный параметр
 ~, рабо́тен рабочий параметр
 ~, термодинами́чен термодинамический
 параметр
 парапѣ́т *м* парапет
 парасо́л *м ав.* парасоль
 парафи́н *м* парафин
 ~, обезмасле́н гач
 ~, синтетичѣ́н синтетический парафин
 парафини́рам парафинировать
 парафини́ран парафинированный
 парафини́ране *с* парафинирование
 паракѣ́лий *м* паракелий
 паракѣ́л *м* парокход
 паракѣ́лство *с* парокходство
 ~, мо́рско морское парокходство
 паракѣ́р *м физ.* парокхор
 парашу́т *м* парашют
 ~, автоматичѣ́н автоматический парашют

парашу́т, гла́вен основной парашют
 ~, грѣ́бен наспинный парашют
 ~, грѣ́ден нагрудный парашют
 ~, десáнтен десантный парашют
 ~, запáсен запасной парашют
 ~, изте́глящ вытяжной парашют
 ~, лёнто́в ленточный парашют
 ~, ра́менен заплечный парашют
 ~, сдвоѣ́н сдвоенный парашют
 ~, седа́лков парашют-сиденье
 ~, спира́чен тормозной парашют
 ~, спо́ртен спортивный парашют
 ~, стабилизи́ращ стабилизирующий па-
 рашют
 ~, това́рен грузовой парашют
 ~, управлѣ́ем управляемый парашют
 парашути́зм *м* парашютизм
 парашути́ране *с* парашютирование
 парашути́ст *м* парашютист
 па́рен паровой
 па́рене *с* распар (*древесины*)
 парите́т *м эк.* паритет
 ~, валу́тен валютный паритет
 пари́чен денежный
 парк *м* 1. парк; сад 2. парк (*место сто-
 янки транспортных средств*) 3. парк
 (*совокупность подвижного состава*)
 ~, авиацио́нен *см.* парк, самолѣ́тен
 ~, автомоби́лен автомобильный парк
 ~, ваго́нен вагонный парк
 ~, гара́жен *ж.-д.* ранжирный парк
 ~, коловѣ́зен *ж.-д.* парк путей
 ~, маши́нно-тра́кторен машинно-трак-
 торный парк
 ~ от подви́жен съста́в парк подвижного
 состава
 ~, отпра́вен *ж.-д.* отправочный парк
 ~, приѣ́мен *ж.-д.* приёмный парк
 ~, рабо́тен *ж.-д.* рабочий парк
 ~, распреде́лителен *ж.-д.* сортировоч-
 ный парк
 ~, самолѣ́тен самолѣ́тный парк
 ~, таксимѣ́тров таксомоторный парк
 ~, тра́кторен тракторный парк
 паркѣ́т *м* паркет, паркетный пол ☐ на-
 сти́лам [наковáвам] ~ настилать
 паркет; лѣ́скам [чѣ́стя] ~ натирать
 паркет
 ~, бѣ́ков буковый паркет
 ~, дѣ́бов дубовый паркет
 ~, лепѣ́н паркет на мастике; наклеенный
 (*на бумагу*) паркет
 паркѣ́тен паркетный
 паркетѣ́н *м* паркетная мастика
 паркетѣ́на *ж* клѣ́пка паркета, паркетная
 клѣ́пка, паркетина; паркетная доска
 паркетолѣ́скачка *ж* полотѣ́р (*машина*)
 паркетчи́я *м* паркетчик
 па́ркинг *м* стоянка (*автомобилей*)

паркірам ставить (автомобиль) на стоянку
 паркіране с постановка (автомобиля) на стоянку
 парков парковый
 парма́к м балясина
 парник м парник
 парников парниковый
 парогасе́не с паротушение
 парогене́ратор м парогенератор, паровой котёл
 парои́золя́ция ж парои́золя́ция
 паром м паром
 пароме́р м паромер
 парони́т м паронит
 ~, маслоупо́рен маслоупорный паронит
 паробо́разуване с паробо́разова́ние
 паровлажнѝтел м, ша́хтов шахтный паровлажнитель
 паротне́мане с отбор пара
 парохла́дител м парохла́дитель
 паропрегрева́тел м пароперегреватель
 ~, втори́чен вторичный [промежуточ-ный] пароперегреватель
 паропреобразува́тел м паропреобразо-ватель
 паропрово́д м паропровод
 паропрово́ден паропроводный
 паропроизводи́тельность ж паропроизводи-тельность
 ~ на котёл паропроизводительность котла
 паропропускли́вость ж паропроницаемость
 пароразпреде́ление с парораспреде́ление
 ~, кла́панно клапанное парораспреде-ление
 пароразпреде́лител м золотник
 ~, плосъ́к плоский [коробчатый] зо-лотник
 ~, цилиндри́чен цилиндрический золот-ник; поршневой золотник
 паросепара́тор м паросепаратор
 паросъби́рател м паросборник
 парсек м астр. парсек
 партенока́рпия ж бот. партенокарпия
 парте́р м 1. партер (в театре) 2. первый этаж
 партѝда ж партия (товара)
 парфю́м м 1. духи 2. аромат, запах
 парфюме́рия ж парфюмерия
 парца́ли м мн. тряпье
 ~, паму́чни хлопчатобумажное тряпье
 парцалореза́чка ж цел.-бум. тряпкорубка, тряпкорезка
 парце́л м парцелла, (земельный) участок
 парцели́рам парцеллировать, делить на парцеллы
 парцели́ране с парцелля́ция
 парче́ с 1. кусок 2. лоскут 3. осколок 4.

штука □ прода́вам на ~ продавать поштучно
 парче́ на деле́не яд. физ. осколок деле-ния
 ~, я́дрено яд. физ. ядерный осколок
 пасаж м 1. арх. пассаж 2. косяк (рыбы)
 пасажник м астр. пассажный инстру-мент
 пасаре́л м ж.-д. переходный мостик
 пасат м пассат
 пасби́ще с см. паси́ще
 пасвам пригонять
 пасван пригнанный
 пасване с мет.-об. пригонка; притирка
 ~ на кла́паните притирка клапанов
 ~, предвари́тельно предварительная притирка
 пасе́не с выпас (скота)
 пасѝв м эк. пассив
 пасивѝрам пассивировать (металл)
 пасивѝран пассивированный
 пасивѝране с пассивирование
 пасѝвност ж на метáлите пассивность металлов
 пасирмашѝна [пасѝрка] ж пиш. проти-рочная машина
 паси́ще с пастби́ще
 паси́щен пастбищный
 пасманте́рия ж текстильная [текстильно-басонная, басонная] галантерея
 паспа́л м мучная пыль
 паспарту́ с полигр. паспарту
 паспоа́л м шв. кант, окантовка
 паспо́рт м, техни́чески технический пас-порт
 паспортиза́ция ж паспортизация
 па́ста ж паста
 ~, абрази́вна абразивная паста
 ~, антисепти́чна антисептическая паста
 ~, битумна битумная паста
 ~ за поли́ране полировочная паста
 ~ за шлифо́ване шлифовальная паста
 ~, поливинилхлори́дна поливинилхло-ридная паста
 ~, припо́йна паяльная паста
 ~, противокорозио́нна антикоррозион-ная паста
 ~, шлифо́въчна см. па́ста за шлифо́ване
 пастьориза́тор м пастеризатор
 пастьориза́ция ж пастеризация
 ~, краткотра́йна кратковременная па-стеризация
 ~, моме́нтна мгновенная пастеризация
 ~ на мля́кото пастеризация молока
 ~, продо́лжителна длительная пасте-ризация
 пастьоризѝрам пастеризовать
 пастьоризѝран пастеризованный

пастьоризиране с пастеризация
 па́тастраган *м* каракульча
 па́тент *м* патент
 па́тентиране с патентирование
 па́тентов патентный
 па́тенто́вам патентовать
 па́тенто́ван патентованный
 па́терностер *м стр.* клетевой подъёмник
 непрерывного движения
 па́тина *ж* пати́на
 па́тини́рам патинировать
 па́тица *ж* утка
 па́тича́рник *м* утятник
 па́тладжа́н *м* баклажан
 па́токи *ж мн.* сивушное масло
 па́тро́н *м мет.-об., воен.* патрон
 ~, бо́ен боевой патрон
 ~, за́палы́телен зажигательный патрон
 ~, си́гна́лен сигнальный патрон
 ~, хи́дравли́чен гидравлический патрон
 ~, че́люстен кулачковый патрон
 па́тронда́ш *м* патронташ
 па́трони́т *м мин.* патронит
 па́тро́нник *м 1. мет.-об. патрон 2. воен.*
 патронник
 ~, вту́лков цанга
 па́успа́пир *м* калька
 па́чка *ж (за) па́тро́ни воен.* обойма
 па́чков пачечный
 па́ша *ж* пастбище
 па́шкúл *м (шелковичный) кокон*
 ~, атла́зен атласный кокон
 ~, глу́х кокон-глухарь
 ~, неузря́л несозревший кокон
 ~, норма́лен нормальный кокон
 ~, проби́т пробитый кокон
 ~, ты́нкосте́нен тонкостенный кокон
 па́шкúлопроизво́дител *м* шелковод
 па́янта *ж стр.* угловая связь; обвязка;
 раскос
 ~, ко́са [накло́нена] подкос, укосина
 пегамо́йд *м* ледерин
 пе́гел *м* уровнемер
 пегма́тит *м петр.* пегматит
 педаго́гика *ж* педагогика
 ~, информацио́нна информационная пе-
 дагогика
 ~, ки́бернетична кибернетическая пе-
 дагогика
 педа́л *м* педаль
 ~ за превкля́чване педаль переключе-
 ния передач (мотоцикла)
 ~, кра́чен ножная педаль
 ~, ло́стов рычажная педаль
 ~ на газта́ педаль акселератора
 ~ на за́дния ход педаль заднего хода
 ~ на ста́ртера педаль стартера
 ~ на съедини́теля педаль сцепления
 ~ на ускори́теля *см.* педа́л на газта́

педа́л, ре́лсов рельсовая педаль
 ~, спи́рачен педаль тормоза
 педа́лен педальный
 পেঁকা *ж* скамья
 ~, спаси́тельна *мор.* спасательная скамья
 пек *м* пек
 пека́ч *м* жаровня
 ~, коло́нен жаровня колонного типа
 пекти́н *м хим.* пектин
 пекти́нат *м* пектинат, соль пектина
 пекти́нов пектиновый
 пектоли́т *м мин.* пектолит
 пелена́ *ж, ви́хрова ав.* вихревая пелена
 (за кры́лом)
 пеленг *м* пеленг □ взема́м ~ *сдох.* брать
 пеленг
 ~, и́стински истинный пеленг
 ~, компа́сен компасный пеленг
 ~, магни́тен магнитный пеленг
 пеленга́тор *м* пеленгатор
 ~, акусти́чен акустический пеленгатор
 пеленга́ция *ж* пеленгация
 пеленгу́вам пеленговать
 пеленгу́ване с пеленгование
 пелы́ти *м мн. петр.* пелиты
 пемза *ж петр.* пемза
 пемзобето́н *м* пемзобетон
 пенепле́н *м геол.* пенеплен
 пенетра́ция *ж* пенетрация, проникание;
 глубина проникания
 пенетроме́тър *м* пенетрометр
 пензи́ране с с.-х. прищипка, пинцировка
 пеня́н *м мин.* пеннин
 пени́ране с текст. гребнечесание
 пеницили́н *м* пенициллин
 пеницили́нов пенициллиновый
 пенобето́н *м* пенобетон
 ~, арми́ран армопенобетон
 ~, силика́тен пеносиликат
 пеногасе́не с пеногашение
 пеноги́пс *м* пеногипс
 пеного́н *м* пеногенератор; пенный огне-
 тушитель
 пенокварц *м* пенокварц
 пенообразу́ване с пенообразование
 пенообразува́тел *м* пенообразователь,
 вспениватель
 пенопласти́т *м* пенопласт
 пеносилика́т *м* пеносиликат
 пеносты́кло с пеностекло
 пеношамо́т *м* пеношамот
 пенсиони́ране с 1. назначение пенсии 2.
 уход на пенсию
 пенсия́ *ж* пенсия
 ~ за изслу́жено вре́ме пенсия за вы-
 лугу лет
 ~ за инвали́дность пенсия по инвалид-
 ности
 ~ за ста́рост пенсия по старости

пéнсия, инвали́дна *см.* пéнсия за ин-
вали́дност
пентаацети́л *м*, глико́зен *хим.* пента-
ацетилглюкоза
пентадека́н *м хим.* пентадекан
пента́н *м хим.* пентан
пентао́кис *м*, фо́сфорен пятиокись фос-
фора, фосфорный ангидрид
пентланди́т *м мин.* пентландит, железо-
никелевый колчедан
пенто́д *м элн.* пентод
~, високо́често́тен высокочастотный
пентод
~, изходя́щ выходной пентод
пенто́з *м хим.* пентоз
пентоза́н *м хим.* пентозан
пенто́н *м хим.* пентон
пеньо́р *м текст.* вальян
пе́ня *ж эк.* пеня
пéпел *ж* зола; пепел
пепелинсбе́тон *м* шлакобетон
пепелни́к *м* 1. зольник; поддувало 2.
золоуловитель
пéпелност *ж* зольность
пепелобето́н *м см.* пепелинобето́н
пеперу́да *ж* бабочка
~, бя́ла ово́щна боярышница
~, копрѝ́нена шелкопряд
пепси́н *м биохим.* пепсин
пепти́д *м биохим.* пептид
пептиза́тор *м хим.* пептизатор
пептиза́ция *ж хим.* пептизация
пептизи́рам *хим.* пептизировать
пептизи́ран *хим.* пептизированный
пера́лня *ж* 1. прачечная 2. цел.-бум. сук-
номойка 3. текст. шерстомойня
перва́з *м* 1. нащельник 2. плинтус
~ о́коло врата́ дверной наличник
~ о́коло прозо́рец оконный наличник
~ от ка́мъни *дор.* подзор; бордю́р
~, профили́ран *дер.-об.* галтель
пергаме́нт *м* пергамент
пергаме́нтов [пергаме́nten] пергаментный
пергами́н *м* пергамин
перге́л *м* циркуль
~, делѝ́телен делительный циркуль
~ за изме́рване [за отмѝ́рване] изме-
рительный циркуль
~ за разчерта́ване разметочный цир-
куль
~, пропорциона́лен пропорциональный
цикуль
~, пружи́нен пружинный циркуль
~, траса́жен *см.* перге́л за разчерта́ване
~, ша́нгов штангенцикуль
перге́л-дебеломѝ́р *м* циркуль-толщиномер
перге́ли *м мн.*, комплѝ́кт готовальня
перго́ла *ж арх.* пергола
перда́ша заглаживать (*штукатурку*)

перда́шене с заглаживание, затирка
(*штукатурки*)
~ на бето́на железнение бетона
перда́шка *ж стр.* полутѝ́рок, тѝ́рка
пердуре́н *м хим.* тиокол
перигѝ́й *м астр.* перигей
перидоти́т *м петр.* перидотит
перикла́з *м мин.* периклаз
перилѝ́н *м хим.* перилен
перѝ́ло с 1. поручень 2. суд. леерное уст-
ройство
перимѝ́тър *м* периметр
~, ми́нен горный отвод
~ на триъ́гълника периметр треуголь-
ника
~, намо́крен *гидр.* смоченный периметр
перио́д *м* период
~, боза́ен *с.-х.* подсосный период
~, вегета́ционен *с.-х.* вегетационный
период
~, геоло́жки геологический период
~, кре́ден *геол.* меловой период
~, междупо́ливен межполивной [меж-
иригационный] период
~, междуре́монтен межремонтный пе-
риод
~ на вѝ́ртене *астр.* период вращения
~ на иденти́чност период идентичности
~ на ка́дровата развѝ́вка *тлв.* период
кадровой развѝ́ртки
~ на колеба́ние *см.* перио́д на треп-
тѝ́не
~ на обико́лка [на обика́ляне] *астр.*
период обращения
~ на полуразпа́дане *яд. физ.* период
полураспада
~ на реа́ктор *яд. физ.* период реактора
~ на ре́довата развѝ́вка *тлв.* период
строчной развѝ́ртки
~ на скрѝ́то горѝ́не период скрытого
сгорания
~ на трептѝ́не период колебания
~ на фу́нкция *мат.* период функции
~, навига́ционен навигационный пери-
од
~, пер́мски *геол.* пермский период
~, произво́дствен производственный пе-
риод
~, ревизио́нен *лес.* ревизионный период
~, сидери́чен *астр.* сидерический пе-
риод
~, синоди́чен *астр.* синодический пе-
риод
~, спектра́лен спектральный период
~, сухосто́бен *с.-х.* сухостойный период
~, терци́рен *геол.* третичный период
~, триа́ски *геол.* триасовый период
~, четвѝ́ртичен *геол.* четвертичный пе-
риод

пери́од, юрски геол. юрский период
 периодичен периодический
 периодичност ж периодичность
 периселений м астр. периселений
 перискóп м перископ
 перистýл м арх. перистиль
 перихéлий м астр. перигелий
 пёрка ж 1. лопасть; лопатка 2. зоол. плавник
 ~ на бичкíя закрутка лучковой пилы
 ~ на бъркáчка лопасть мешалки
 ~ на вентилáтор лопасть вентилятора
 ~ на винт лопасть винта
 перколáция ж хим. перколяция
 перл м полигр. перл, перль
 пёрла ж хим. перл
 перлín м суд. перлинь
 перлít м мет., петр. перлит
 перлítов [перлítен] перлитовый
 перлóн м перлон
 перм м геол. пермь
 пермалóй м мет. пермаллой
 ~, молибдéнов молибденовый пермаллой
 ~, хро́мов хромовый пермаллой
 перманганáт м, кáлиев перманганат калия, марганцовокислый калий
 перманганатомéтрия ж хим. перманганатометрия
 пермеамéтър м пермеаметр
 пермендýр м пермендюр
 перминвáр м перминвар
 пермутáция ж мат. подстановка; перестановка
 пермутít м хим. пермутит
 перó с перо
 ~, контактнó тлг. контактное перо
 ~ на кормýлото суд. перо руля
 ~, чертóжно рейсфедер
 перовíден перистый
 перовскít м мин. перовскит
 перóкис м перекись
 ~, бáриев перекись бария
 пероксодисулфáт м персульфат, соль надсерной кислоты
 перóн м ж.-д. перрон, пассажирская платформа
 перпендикулáяр м перпендикуляр □ да се издигне ~ восстановить перпендикуляр
 перпендикулáрен перпендикулярный
 перпендикулáрност ж перпендикулярность
 перренáт м перренат, соль рениевой кислоты
 персонал м персонал
 ~, администратíвно-управлénчески административно-управленческий персонал

персонал, инженерно-технически инженерно-технический персонал
 ~, обслужвaщ обслуживающий персонал
 перспектíва ж перспектива
 ~, въздýшна воздушная перспектива
 ~, линéйна линейная перспектива
 перспектíвен перспективный
 пертинáкс м пертинакс (слоистый электроизоляционный материал)
 пертурбáция ж астр. пертурбация
 перфокáрта ж перфокарта, перфорационная карта
 перфолéнта ж перфолента, перфорационная лента
 перфорáтор м 1. полигр. перфорационная машина; перфорирующий станок 2. горн бурильный молоток, перфоратор
 ~, пневматíчен пневматический перфоратор
 перфорациóнен перфорационный
 перфорáция ж перфорация
 перфорíрам перфориловать
 перфорíран перфорированный
 перфорíране с перфорация, перфорирование
 перхидрóл м хим. пергидроль
 перхлорáт м перхлорат, хлорнокислая соль
 перцептрóн м киб. перцептрон
 перцéпция ж восприятие
 пéстик м бот. пестик
 пестя́ экономить
 песьчлív песчаный
 песьчлívо-глínест суглинистый
 петá ж 1. маш., стр. пята 2. подошва (напр. рельса) 3. ножка зуба
 ~, гребеновídна гребенчатая пята
 ~, лáгерна подпятник
 ~ на езика на стрелкáта ж.-д. пята [корень] остряка
 ~ на зъб ножка зуба
 ~ на калъп кож. пятка колодки
 ~ на оснóва подошва фундамента
 ~ на плуг пятка полевой доски плуга
 ~ на релса см. петá, релсова
 ~ на свод см. петá, свóдова
 ~, опáшна башмак (хвостовой опоры самолёта)
 ~, плóска маш. плоская пята
 ~, пръстеновídна маш. кольцевая пята
 ~, пълна сплошная пята, пята со сплошной опорной поверхностью
 ~, релсова ж.-д. подошва рельса
 ~, свóдова пята свода; пята арки
 ~, сегмéнтна сегментная пята
 ~, сферична сферическая [шаровая] пята

петá, цилиндрична цилиндрическая пята

~, цяла см. петá, пълна

~, ябълкова см. петá, сферична

петáрда ж ж.-д. петарда

петвалéнтен пятиявалентный

петит м полигр. петит

петлица ж, пътна дор. съезд

петни́стост ж, кафя́ва лес. кофейная темнина

петно́ с пятно

~, ва́рно [ва́рово] известковое пятно

~, дифракцио́нно физ. дифракционное пятно

~, йо́нно тлв. ионное пятно

~ на допи́ране пятно контакта (зубчатых колёс)

~ на екрана́ тлв. пятно на экране

~, ръждиво ржавое пятно

~, слънчево солнечное пятно

~, со́лно солевое пятно

пето́окис м хим. пятиокись

~, двуа́зотен двупятиокись азота, азотный ангидрид

~, двува́надиев пятиокись ванадия, ванадиевый ангидрид

~, двутантáлов пятиокись тантала

~, двуфо́сфорен пятиокись фосфора, фосфорный ангидрид

пето́гъглен пятиугольный

пето́гъгльник м пятиугольник

петрогенéза ж геол. петрогенезис

петрогра́фия ж геол. петрография

петро́л м нефть

петро́лен нефтяной

петроло́гия ж геол. петрология

петролодобива́не с нефтедобыча

петролодобиве́н нефтедобывающий

петролоноса́ч м суд. танкер

петролопрерабо́тване с нефтепереработка

петролопрово́д м нефтепровод

петци́т м мин. петцит

пéхбленда ж мин. уранинит, смоляная обманка, урановая смолка, урановая смоляная руда

печáлба ж эк. прибыль; киб. выигрыш

~, максима́лна максимальная прибыль

~, минима́лна минимальная прибыль

~, пла́нова плановая прибыль

~, свръхпла́нова сверхплановая прибыль

~, сре́дна средняя прибыль

~, чи́ста чистая прибыль

печáт м 1. полигр. печать □ давам за

~ сдавать в печать; излизам от

~ выходить из печати; пу́скам от

~ выпускать (книгу) в свет 2. штемпель

~, автохро́мен автохромная печать

печáт, безконта́ктен бесконтактная печать

~, висо́к высокая печать

~, да́тен календарный штемпель

~, дълбо́к глубокая печать

~, дълбо́к ра́келен ракельная глубокая печать

~, едноцвéтен однокрасочная печать

~, ежедне́вен ежедневная печать

~, илюстрацио́нен иллюстративная печать

~, комбинира́н комбинированная печать

~, конта́ктен контактная печать

~, литогра́фски литографская печать

~, ли́то-офсе́тов литоофсетная печать

~, многоцвéтен многокрасочная печать

~, офсе́тов [офсе́тен] офсетная печать

~, периодиче́н периодическая печать

~, плoськ [повърхне́н] плоская печать

~, прожекцио́нен проекционная печать

~, релéфен рельефная печать; рельефное тиснение

~, ротациóнен ротационная печать

~, стереоскопи́чен стереоскопическая печать

~, трафарéтен трафаретная печать

~, трицвéтен трёхцветная печать

~, цвéтен цветная печать

печáтам печатать

печáтане с печатание; печать

~ на кори́ци полигр. тиснение

~ на тѣкан печать по тканям

печата́р м печатник, типограф

печата́рски типографский

печата́рство с типографское дело

печáтен печатный, типографский

печáтница ж типография

пéчка ж печь; плита

~, га́зова газовая плита

~, готва́рска кухонная печь; кухонная плита

~, електри́ческа электрическая плита

~ за ба́ня, водонагрева́телна ванная колонка

~, ка́хлена изразцовая печь

~, комбинира́на комбинированная плита

~, отопли́телна отопительная печь

пешехо́дец м пешеход

пещ ж печь; ж.-д. топка

~, агломерациóнна агломерационная печь

~, бараба́нна барабанная печь

~, безсво́дова бессводная ринговая печь

~, ва́нна ванная печь

~, ва́рова [ва́рна] изве́стообжигательная [известеобжигательная] печь

~, ватержакéтна ватержетная печь

пещ, висо́ка доменная печь, домна
 ~, висо́ка електри́ческа электродомен-
 ная печь
 ~, високочесто́тна высокочастотная
 печь
 ~, вѣртѣща се вращающаяся печь
 ~, вѣтрешна огневая коробка
 ~, га́зова печь с газовым обогревом
 (пекарной камеры)
 ~, генераторна генераторная печь
 ~, дѣгова дуговая печь
 ~, електри́ческа электрическая печь,
 электропечь
 ~, електри́ческа дѣгова дуговая электр-
 ропечь
 ~, електри́ческа индукцио́нна индук-
 ционная электропечь
 ~ за закаля́ване см. пещ, зака́льчна
 ~ за закаля́ване на стѣкло печь для
 закалки стекла
 ~ за изгáряне на смет мусоросжига-
 тельная печь
 ~ за изпѣчане обжиговая [обжига-
 тельная] печь
 ~ за изпѣчане на варо́вик см. пещ, ва-
 рова
 ~ за отвѣща́не мет. печь для отпу-
 ска, отпускная печь
 ~ за първоначáлно ста́пяне на руда
 рудоплавильная
 ~ за редукцио́нно ста́пяне печь для
 редукционной плавки
 ~ за термично обрабóтване печь для
 термической обработки
 ~ за топéне плавильная печь
 ~ за топéне на ема́йл печь для варки
 эмали
 ~, зава́ръчна сварочная печь
 ~, зака́льчна закалочная печь
 ~, индукцио́нна индукционная печь
 ~, калпа́чна колпаковая печь
 ~, ка́мерна камерная печь
 ~, ка́мерна те́мперна стекл. камерная
 отжигательная печь
 ~, карбидна карбидная печь
 ~, карусѣлна карусельная печь
 ~, каска́дна каскадная печь
 ~, кѣсела кислая печь
 ~, ко́ксова коксовая печь
 ~, конвѣйерна конвейерная печь
 ~, мартѣнова мартеновская печь
 ~, методична методическая печь
 ~, многока́мерна многокамерная печь
 ~, многопо́дова многоподовая печь
 ~, му́фелна муфельная печь
 ~ на зѣрносущи́ля топка зерносушил-
 ки
 ~, нагрева́телна [нагрѣвна] нагрева-
 тельная печь

пещ, опростѣна тунѣлна упрощѣнная
 туннельная печь
 ~, осно́вна основная печь
 ~, отгрѣвна отжигательная [калильная]
 печь
 ~, отража́телна отражательная печь
 ~, пека́рна см. пещ, хлебопека́рна
 ~, периодична периодическая печь
 ~, пла́мъчна пламенная печь
 ~, по́дова подовая печь
 ~, по́лска полевая печь
 ~, протóчна стѣклáрска стекловарен-
 ная печь с протоком
 ~, пу́длингова пудлинговая печь
 ~, пѣржилна рудообжигательная печь
 ~, рафинацио́нна печь для рафиниро-
 вания
 ~, регенеративна регенеративная печь
 ~, рекуперативна рекуперативная печь
 ~, ретóртна ретортная печь
 ~, рѣнгова кольцевая печь
 ~ с ва́куум вакуумная трубчатая печь
 ~ с вѣгленов нагрева́телен еле́мент,
 електри́ческа электрическая печь
 с угольным нагревательным эле-
 ментом
 ~ с вѣншно загрѣване печь с внешним
 обогревом
 ~ с вѣтрешно загрѣване печь с внут-
 ренним обогревом
 ~ с вѣтрешно па́лене жаровая (хлебо-
 пекарная) печь
 ~ с дире́ктно загрѣване печь с прямым
 обогревом (пекарной камеры)
 ~ с електри́ческо загрѣване печь с элек-
 трическим обогревом
 ~ с индирѣ́ктно загрѣване печь с кос-
 венным обогревом (пекарной ка-
 меры)
 ~ с кипящ сло́й хим. печь для процес-
 сов в кипящем слое
 ~ с комбинѣ́рано загрѣване печь с ком-
 бинированным обогревом
 ~ с крѣ́гов га́зов пото́к, компа́ундна
 компаундная печь с круговой цир-
 куляцией топочных газов
 ~ с мо́стови кана́ли печь с мостовыми
 каналами
 ~ с наклóнена ска́ра топка с наклон-
 ной колосниковой решёткой
 ~ с напрѣ́чни съединѣ́телни кана́ли
 печь с поперечными соединитель-
 ными каналами
 ~ с неподви́жно огни́ще печь со ста-
 ционарной топкой
 ~ с непрекѣ́снато де́йствие печь не-
 прерывного действия
 ~ с обикнове́но наля́гане атмосферная
 трубчатая печь

пещ с периодически действие печь периодического действия
 ~ с подвижна скара тонка с подвижными колосниками
 ~ с чифтни канали печь с парными каналами
 ~, сѣменс-мартенова сименс-мартеновская печь
 ~, слѣжна печь-компаунд
 ~, стѣкларска стекловаренная печь
 ~, сулфатна сульфатная печь
 ~, съпротивѣтелна печь сопротивления
 ~ със сдвоѣни загревателни канали печь со сдвоенными нагревательными каналами
 ~ със сѣдно огнище печь со средней топкой
 ~ със странично огнище печь с боковой топкой
 ~, сѣрна серная печь
 ~, тѣмперна *стекл.* отжигательная печь
 ~, тѣмперна конвѣйерна *стекл.* отжигательная конвейерная печь
 ~, термична термическая печь
 ~, тѣглова тигельная печь
 ~, тѣглова стѣкларска горшковая стекловаренная печь
 ~, топѣлна плавильная печь
 ~, трѣбна трубчатая печь
 ~, тунѣлна туннельная печь
 ~, тухларска кирпичеобжигательная печь
 ~, хлебопѣкарна [хлебѣрна] хлебопекарная печь
 ~, шѣхтова [шѣхтна] шахтная печь
 пещѣр *м* горновой
 пѣщен печной; топочный
 пещерѣ *ж* 1. пещера; грот 2. каверна (скважины)
 ~, кѣрстова карстовая пещера
 пещопѣкрив *м* нѣбо топки
 пѣѣца *ж* стоянка (такси)
 пивоварѣне с пивоварение
 пигмѣнт *м* пигмент
 пигментѣция *ж* пигментация
 пигментѣн пигментный
 пигментѣране с пигментация
 пиедѣстѣл *м* арх. пьедестал; постамент
 пѣѣз *м* физ. пьеза, пз
 пѣзоелектрѣчество с пьезоэлектричество
 пѣзоелѣмент *м* пьезоэлемент
 пѣзоквѣрц *м* пьезокварц
 пѣзокристѣл *м* пьезокристалл
 пѣзомѣтѣр *м* пьезометр
 пѣзорезонѣтор *м* пьезоэлектрический резонатор
 пѣкап *м* авто пикап
 пѣкѣ с ав. пикирование
 пѣкѣл *м* кож. пикель

пѣкер *м* 1. с.-х. початкосрыватель, пикер 2. *текст.* гонок
 пѣкѣт *м* геод., ж.-д. пикет
 пѣкѣтаж *м* геод. пикетаж
 пѣкѣтиране с на железопѣтна линия ж.-д. провешивание [вешение] линии
 пѣкирам 1. с.-х. пикировать 2. ав. пикировать 3. шв. стегать
 пѣкиране с 1. с.-х. пикировка 2. ав. пикирование 3. шв. стѣжка, стегание
 ~ в сврѣдел ав. вход в штопор
 ~, плѣско пологое пикирование
 ~, стрѣмно крутое пикирование
 пѣклирам *кож.* пикелевать
 пѣклиране с *кож.* пикелевание
 ~ чрез намазване намазное пикелевание
 ~ чрез потѣпяне пикелевание окуночным способом, окуночное пикелевание
 пѣкниѣн *м* хим. мочевины, карбамид
 пѣкномѣтѣр *м* физ. пикнометр
 пѣкофарѣд *м* эл. пикофарада, пФ
 пѣкрѣт *м* хим. пикрат
 пѣкрѣт *м* петр. пикрит
 пѣкѣп *м* см. пѣкап
 пѣкѣбр *м* путевой обходчик; дорожный мастер
 пѣла *ж* напильник
 ~, ѣдра рашпиль
 ~, ѣдроназѣбѣна драчѣвый напильник
 ~, квадрѣтна квадратный напильник
 ~, крѣгла круглый напильник
 ~, лѣнтообѣзна ленточный напильник
 ~, лѣцева личной напильник
 ~, ножовѣдна ножовочный напильник
 ~, плѣска плоский напильник
 ~, плѣска тѣпонѣса плоский тупоносый напильник
 ~, полукрѣгла полукруглый напильник
 ~ с овѣлно сѣчѣние овальный напильник
 ~, сѣтна см. пѣла, лѣцева
 ~, спирѣлна спиральная шарошка
 ~, триѣгълна трѣхгранный напильник
 ~, часовникѣрска надфиль
 ~, шлифѣвѣчна бархатный напильник
 пѣластѣр *м* арх. пилястра, пилястр
 ~, ширѣк арх. лопатка
 пѣлгерувѣчка *ж* пилигримовый [пильгерный] стан
 пѣлѣне с опиживание
 пѣлерс *м* суд. пиллерс
 пѣлинг *м* ворс
 пѣлѣн *м* ав., арх. пилон
 пѣлѣт *м* 1. ав. пилот 2. стр. свая 3. сдх. лоцман
 ~, вѣнтов винтовая свая

пилот, висѣщ висѣчая свая
 ~, дървен деревянная свая
 ~, забивен см. пилот, набивен
 ~, изливен набивная свая
 ~, кух полая свая
 ~, набивен забивная свая
 ~, наклонен см. пилот, откосен
 ~, основен коренная свая
 ~, откосен откосная свая
 ~, размивен подмывная свая (погружаемая с помощью подмыва)
 ~ с разширена пета, изливен набивная свая с уширенной пятой
 ~, сонден набивная свая; (набивная) свая Страусса
 ~, стоящ свая-стойка
 ~, тънкостенен свая-оболочка
 ~, шпунтов шпунтовая свая
 пилотаж м ав. пилотаж
 ~, висш высший пилотаж
 ~, фигурен фигурный пилотаж
 пилотен стр. свайный
 пилотирам ав. пилотировать
 пилотиране с ав. пилотирование
 пилотка ж лётчица
 пилотовадѣч м [пилотовадѣчка ж] свае-выдѣргиватель
 пилотонабивѣчен стр. сваебойный
 пилотонабивѣчка ж стр. свайный копѣр
 пилотски лоцманский
 пилчѣрник м птичник
 пѣ-мезон м пи-мезон, п-мезон, пион
 пинан м хим. пинан, 2,6,6-триметилбицикло-[1,1,3]-гептан
 пинен м хим. пинен
 пинзѣране с см. пензѣране
 пинойт м мин. пинноит
 пинцѣт м пинцет
 пинчѣфѣкт м физ. самостягивающийся разряд, пинч-эффект
 пиньон м 1. маш. трибка 2. коническая шестерня; ведущее коническое колесо
 ~, водѣщ ведущая трибка
 пѣпа ж жарг. стеклодувная трубка
 пѣпѣч м маш. щуп
 пѣпѣр м перец
 ~, лют горький перец
 ~, млян молотый перец
 ~, чер чѣрный перец
 ~, червѣн красный перец
 пиперазин м хим. пиперазин
 пиперидин м пиперидин, гексагидропиридин, пентаметиленимин
 пѣпѣрка ж стручковый перец
 пѣпѣта [пѣпѣтка] ж пипетка
 пиразин м хим. пиразин, 1,4-дiazин, пiazин
 пиразол м хим. пиразол, 1,2-diazол

пиразолидин м хим. пиразолидин
 пирамѣда ж пирамида
 ~, прѣвилна правильная пирамида
 ~, пресѣчена усечѣнная пирамида
 пирамѣдален пирамидальный
 пирамѣди ж мн., зѣмни геол. земляные пирамиды
 пѣран м хим. пиран
 пираномѣтър м метео пиранометр
 пѣраргѣрит м мин. пѣраргирит, красная серебряная руда, серебряная обманка
 пѣрацол м см. пѣразол
 пѣргеомѣтър м метео пѣргеометр
 пѣрѣй м бот. пырей
 пѣрен м 1. хим. пѣрен 2. бот. вереск
 пѣридазин м хим. пѣридазин, 1,2-diazин, оѣазин
 пѣридин м хим. пѣридин
 пѣридоксал м хим. пѣридоксаль
 пѣридоксол м хим. пѣридоксин, пѣридоксол, 2-метил-3-окси-4,5-диоксиметилпѣридин
 пѣримидин м хим. пѣримидин, 1,3-diazин, м-diazин, мiazин
 пѣрит м мин. пѣрит, железный [серный] колчедан
 ~, вѣглищен углистый колчедан
 ~, желѣзен железный колчедан
 ~, мѣден халькопѣрит, медный колчедан
 ~ на кѣсове рядовой колчедан
 пѣроболт м ав. взрывной болт
 пѣрогалол м пѣрогаллол, пѣрогалловая кислота, 1,2,3-триоксибензол
 пѣрографѣя ж пѣрография
 пѣроелектрѣчество с пѣроелектричество
 пѣрокатѣхин м пѣрокатехин, о-dioксибензол
 пѣрокластѣти м мн. пѣрокластические породы, вулканические туфы
 пѣроксѣни м мн. мин. пѣроксены
 ~, моноклѣнни моноклинные пѣроксены
 ~, ромбѣчни ромбические пѣроксены
 пѣроксенѣт м пѣтр. пѣроксенит
 пѣроксилѣн м пѣроксилѣн
 пѣрол м хим. пѣррол, имидол
 пѣролидин м хим. пѣрролидин, тетрагидропѣррол, тетраметиленимин
 пѣролизѣ ж хим. пѣролиз
 пѣролузѣт м мин. пѣролюзит
 пѣрометалурѣгия ж пѣрометаллургия
 пѣрометаморфѣза ж геол. пѣрометаморфизм, пѣроморфизм
 пѣрометрѣя ж пѣрометрия
 ~, оптична оптическая пѣрометрия
 пѣрометѣр м пѣрометр
 ~, автоматѣчен автоматический пѣрометр

пиромѣтър, лъчиѣст пирометр излучения
 ~, оптичен оптический пирометр
 ~, радиационен пирометр суммарного излучения, радиационный пирометр
 ~, термоелектрически термоэлектрический пирометр
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический пирометр
 ~, цвѣтен цветовой пирометр
 ~, яркостен монохроматический [яркостный] пирометр
 пироморфѣт *м мин.* пироморфит
 пирон *м* гвоздь
 пироп *м мин.* пироп
 пиропатрон *м* пиропатрон
 пиропистолѣт *м* пиропистолет
 пиросулфат *м* пиросульфат, соль пиросерной кислоты
 пиросулфѣт *м* пиросульфит, соль пиросернистой кислоты
 пиротехник *м* пиротехник
 пиротѣхника *ж* пиротехника
 пиротехнически пиротехнический
 пиротѣн *м мин.* пирротин, магнитный колчедан
 пирофилѣт *м мин.* пирофиллит
 пирофѣрност *ж мет.* пирофорность
 пирофосфат *м* пирофосфат, соль пирофосфорной кислоты
 пирофосфѣт *м* пирофосфит, соль пирофосфористой кислоты
 пирохлѣр *м мин.* пирохлор
 пирс *м* пирс
 пирхелиомѣтър *м метео* пиргелиометр
 писѣя *ж* черноморская камбала
 писмо *с*, гаранѣионно гарантийное письмо
 писоар *м сан.* писсуар
 ~, улеен лотковый писсуар
 пѣста *ж* 1. ав. взлѣтно-посадочная полоса
 2. дорожка
 ~ за бѣгане беговая дорожка
 ~ за излѣтане *см.* пѣста 1.
 ~ за изтѣркаване *ав.* рулѣжная дорожка
 ~ за кѣцане *ав.* посадочная полоса
 ~, колоездачна трек
 ~, летѣтелна *см.* пѣста 1.
 ~ на магнитен барабан *вчт.* дорожка магнитного барабана
 ~ на магнитна лѣнта *вчт.* дорожка магнитной ленты
 пистолѣт *м* 1. воен. пистолет 2. пистолет (инструмент)
 ~, бояджѣйски краскораспылитель
 ~ за метализѣране металлизационный пистолет
 ~ за торкретѣране торкет-пушка

пистолѣт, заварѣчен сварочный пистолет
 ~, цимѣнтов цемент-пушка
 пистолѣт-прѣскач *м стр.* пистолет-распылитель
 пистон *м стекл.* керн
 питѣтел *м* питатель
 ~, подвижен подвижный питатель
 питѣтелен питательный
 пѣти *ж мн.*, вѣсъчни соты
 пѣтомник *м* питомник
 ~, селекѣионен селекционный питомник
 плаваѣмост *ж* плавучесть
 плаваѣння *ж* плавательный бассейн
 плавам 1. плавать 2. плыть
 плаване *с* плавание
 ~, генерѣлно генеральное плавание
 ~, крайбрежно [каботажно] каботажное плавание
 ~, свободно свободное плавание (*в состояниѣ невесомости*)
 плаваѣтелен 1. плавательный 2. судоходный
 плаваѣтелност *ж* 1. плавучесть 2. судоходность
 ~, запѣсна запас плавучести
 плавник *м* поплавок
 плавноѣст *ж* плавность
 плавуѣн *м* пловун
 плагиоклаз *м мин.* плагиоклаз
 плагиоклазит *м*, корундов кыштымит, корундовый плагиоклазит
 плаз *м суд.* плаз
 ~, горѣщ горячий плаз
 ~ за спускане на трѣпи *лес.* лежневая дорога
 плазма *ж* плазма
 ~, газоразрѣдна газоразрядная плазма
 ~, изотермѣчна изотермическая плазма
 ~, неизотермѣчна неизотермическая плазма
 плазмолиз *ж биол.* плазмолиз
 плазмѣн *м физ.* плазмон
 плака *ж* пластинка
 ~, планпаралѣлна плоскопараллельная пластинка
 ~, противоребѣлна *кфт.* противоореольная пластинка
 ~, фотографска [фотографѣческа] фотографическая пластинка, фотопластинка
 пламвам воспламеняться; вспыхивать
 пламване *с* воспламенение; вспышка
 ~, обратнѣ обратная вспышка
 пламък *м* пламя
 ~, кислорѣдно-ацетилѣнов кислородно-ацетиленовое пламя
 ~, надлѣжен *стекл.* продольное направление газов

пла́мък, напръчен *стекл.* поперечное направление газов
 ~, окислѣтелен окислительное пламя
 ~, пѣещ поющее пламя
 ~, подковообразен *стекл.* подковообразное направление газов
 ~, пушлив дымное пламя
 ~, редуциращ восстановительное пламя
 пла́мъчнотръбен огнетрубный
 план *м* 1. план; чертѣж 2. *эк.* план
 ~, генерáлен генеральный план, генплан
 ~, годѣшен годовой план
 ~, деноно́щен суточный план
 ~, дребномащáбен мелкомасштабный план
 ~, държавен государственный план
 ~, едромáщáбен крупномасштабный план
 ~ за капитáлно стро́йтелство план капитального строительства
 ~ за материáлно-техни́ческо снаб́дяване план материально-технического снабжения
 ~ за органи́зация на произвóдството план организации производства
 ~ за произвóдството на продúкцията производственный план
 ~ за техни́ческото развѣтие план технического развития
 ~, застройте́лен план [проект] застройки
 ~, кáсов кассовый план
 ~, котѣран *геод.* план с высотными отметками
 ~, кофра́жен *стр.* опалубочный чертѣж
 ~, ма́ркшайдерски маркшейдерский план
 ~, народностопа́нски народнохозяйственный план
 ~, насре́щен встречный план
 ~, нивелѣ́тен *геод.* схема вертикальной планировки
 ~, оператѣ́вен оперативный план
 ~, перспектѣ́вен перспективный план
 ~, петгоди́шен пятилетний план
 ~, превóзен план перевозок
 ~, проѣ́ктен проектный план
 ~, производствен производственный план
 ~, ситуацио́нен *стр.* ситуационный план
 ~, стопа́нски хозяйственный план
 ~, строите́лен финан́сов стройфинплан
 ~, тематѣ́чен *полигр.* тематический план
 ~, това́рен *сдх.* грузовой план, каргоплан
 ~, топогра́фски топографический план

план, финан́сов финансовый план
 пла́нер *м* 1. планёр (*самолѣта*) 2. планёр (*см. тж.* безмоторник)
 планѣ́т *м с.-х.* планет
 планѣ́та *ж* 1. *астр.* планета 2. *авто* планетарная шестерня (*главной передачи*)
 ~, вѣ́ншна внешняя планета
 ~, вѣ́трешна внутренняя планета
 ~, изку́ствена искусственная планета
 ~ от слѣ́нчевата систе́ма планета солнечной системы
 планета́рий *м* планетарий
 пла́нзихтер *м пиш.* рассев
 ~, свобóдно висѣ́щ подвесной рассев
 ~, свобóдно люле́ещ се самобалансирующий рассев
 ~, стоѣ́щ рассев на стойках
 планиме́трия *ж* планиметрия
 планиме́тър *м* планиметр
 ~, поля́рен полярный планиметр
 планина́ *ж* гора
 планинообразу́ване с горообразование
 плани́рам 1. планировать; составлять план 2. *ав.* планировать
 плани́ране с 1. планирование; планировка 2. *ав.* планирование
 ~, вертика́лно вертикальная планировка (*поверхности*)
 ~, вѣ́трешнозаво́дско внутризаводское планирование
 ~, вѣ́трешноце́хово внутрицеховое планирование
 ~, календа́рно календарное планирование
 ~, междуце́хово межцеховое планирование
 ~, мре́жово сетевое планирование
 ~ на капита́лните вложѣ́ния планирование капитальных вложений
 ~ на разхо́дите за произвóдството планирование затрат на производство
 ~, народностопа́нско народнохозяйственное планирование
 ~, оператѣ́вно оперативное планирование
 ~, оператѣ́вно-календа́рно оперативно-календарное планирование
 ~, оптима́лно оптимальное планирование
 ~, перспектѣ́вно перспективное планирование
 ~ себесто́йността на продúкцията планирование себестоимости продукции
 ~, теку́що текущее планирование
 ~, теку́що оператѣ́вно текущее оперативное планирование
 ~, техни́ко-икономи́ческо технико-экономическое планирование
 пла́нка *ж* планка

плáнка, кíпова *суд.* киповая планка
 ~, разтвáряща растяжная планка
 планкѓн *м биол.* планктон
 плáнов плановый
 плáновост *ж* плановость
 планоméрен планомерный
 планоméрност *ж* планомерность
 планоснимáч *м* планировщик
 планотрѓн *м элн.* планотрон
 плантáция *ж* плантация
 плáнцер *м суд.* планширь
 планшáйба *ж* планшайба
 планшѓт *м* планшет
 планшѓр *м см.* плáнцер
 пласѓрам 1. сбывать (*товар*) 2. размещать (*заказ*) 3. помещать (*капитал*)
 пласѓране с 1. сбыт; реализация (*товара*)
 2. размещение (*заказа*) 3. помещение (*капитала*)
 пласмѓнт *м* сбыт; реализация
 пласт *м* пласт; слой
 ~, балáстов *ж.-д.* балластный слой
 ~, водонепропусклѓв водонепроницае-
 мый пласт
 ~, водонѓсен водоносный пласт
 ~, водоупѓрен водоупорный пласт
 ~, вѓглищен угольный пласт
 ~, газонѓсен газоносный пласт
 ~, дебѓл мощный пласт
 ~, дѓлен подстилающий пласт
 ~, ебонѓтов эбонитовая прослойка
 ~, зашѓтен защитный слой
 ~, изолациѓнен изоляционный слой
 ~, изтошѓен истощѓнный пласт
 ~, йонизѓран ионизированный слой
 ~, мономолекúлен *физ.* мономолекуляр-
 ный слой, монослой
 ~, наклѓнен *горн.* наклонный пласт
 ~, неутрáлен нейтральный слой
 ~, нефѓтен нефтяной пласт
 ~, нефтонѓсен нефтеносный пласт
 ~, охладѓтелен охлаждающий слой
 ~, покрѓвен покрывной пласт
 ~, полегáт *горн.* пологий пласт
 ~, пѓчвен почвенный пласт
 ~, противоорѓбен противоореольный
 слой
 ~, рúден рудный пласт
 ~, светлпоглѓщащ светопоглощаю-
 щий слой
 ~, светлочувствѓтелен светочувстви-
 тельный слой
 ~, сѓбен соляной пласт
 ~, срѓдно дебѓл пласт средней мощности
 ~, стрѓмен крутой пласт
 ~, съе срѓдна мѓщность *см.* пласт, срѓд-
 но дебѓл
 ~, тѓнѓк тонкий пласт
 ~, фѓлтѓрен фильтрующий слой

пластѓк *м* пластик
 пластѓна *ж* пластина; пластинка (*см.*
тж. пластѓнка)
 ~, биметáлна биметаллическая пла-
 стина
 ~, колѓкторна коллекторная пластина
 ~, контáктна контактная пластина
 ~, осигурѓтелна стопорная пластинка
 ~, охладѓтелна охлаждающая пластина
 ~, пречѓстваща *см.* пластѓна, филтрѓ-
 раща
 ~, регулирѓвѓчна регулировочная пла-
 стина
 ~, филтрѓраща фильтрующая пластина
 пластѓнка *ж* пластинка; пластина (*см.*
тж. пластѓна)
 ~, дѓхрѓйчна *опт.* дихроическая пла-
 стинка
 ~, еквивалѓтна эквивалентная пла-
 стинка
 ~ за половѓн дѓлжинá на вѓлнá *физ.*
 пластинка полдлины волны
 ~ за чѓтвѓрт дѓлжинá на вѓлнá *физ.*
 пластинка четверть длины волны
 ~, зонáлна *ак.* зональная пластинка
 ~, инвáрова [инвáрна] инварная пла-
 стина
 ~, плоскопаралѓлна *опт.* плоскопарал-
 лельная пластинка
 пластѓнков [пластинчáт] пластинчатый
 пластѓр *м суд.* пластырь
 пластификаѓтор *м* пластификатор, пласти-
 фицирующая добавка
 ~, неоргáничен неорганический пла-
 стификатор
 ~, неполярѓн неполярный пластифика-
 тор
 ~, полярѓн полярный пластификатор
 пластификаѓция *ж* пластификация
 пластициране с пластикация
 ~, мехáнично механическая пластика-
 ция
 ~, термѓчно термическая пластикация
 пластѓчен пластичный
 пластѓчност *ж* пластичность
 пластмáса *ж* пластмасса, пластическая
 масса
 ~, термопластѓчна термопластичная
 пластмасса
 ~, терморѓкѓтивна термореактивная
 пластмасса
 пластомѓтѓр *м* пластометр
 пластѓрѓд *м геол.* флиш
 пластрѓн *м шв.* вставка
 плат *м* ткань; материя; материал (*см. тж.*
тѓкан)
 ~, авиациѓнен авиационная ткань
 ~, амбалáжен тарная ткань
 ~, вѓлнен шерстяная ткань

плат, гумиран прорезиненная ткань
 ~ за тапициране обивочная ткань
 ~ за хастар подкладочная ткань
 ~, импрегниран импрегнированная [пропитанная] ткань
 ~, копринен шелковая ткань
 ~, лёнен льняная ткань
 ~, мебелно-декоративен мебельно-декоративная ткань
 ~, мъхнат ворсистый материал
 ~, памучен хлопчатобумажная ткань
 ~ с кепърна сплитка саржевая ткань
 ~, технически техническая ткань
 платёж м платёж
 платёжен платёжный
 платежоспособен платёжеспособный
 платежоспособност ж платёжеспособность
 платён оплаченный
 платика ж лещ
 платина ж платина, Pt
 ~, гъбеста губчатая платина
 ~, колойдна коллоидная платина
 ~, чёрна платиновая чернь
 платинит м платинит (сплав)
 платинов платиновый
 платиране с плакировка, плакирование
 платнен полотняный
 платно с 1. текст. полотно 2. полотно (напр. дороги) 3. суд. парус
 ~, антэнно полотно антенны
 ~, двупосочно пѣтно дор. двухполосная проезжая часть
 ~, елеваторно с.-х. полотно элеватора
 ~, зёмно дор. земляное полотно
 ~, инженерно калька
 ~, книговёзко коленкор
 ~, копирно лёнено полотняная калька
 ~, корабно см. платно 3.
 ~, мостово стр. мостовое полотно
 ~, мрежесто сетевое полотно (для рыболовных сетей)
 ~ на трибн пильное полотно, полотно пилы
 ~, неизбелено небелёное полотно
 ~, парашутно парашютная ткань
 ~, пѣтно дорожное полотно; проезжая часть дороги
 ~, сигнално ав. сигнальное полотнище
 ~, чертожно см. платно, инженерно
 платносортировка ж платносортировочная машина
 платноходка ж суд. парусник
 плато с плато
 ~, вулканско вулканическое [лавовое] плато, вулканическая равнина
 ~, денудационно геол. денудационное плато
 ~ на вулканизацията рез. плато вулканизации

плато, планинско нагорное плато
 ~, структурно геол. структурное плато
 платформа ж 1. платформа; площадка 2. вагон-платформа 3. геол. платформа
 ~, летяща ав. летающая платформа
 ~, носеща 1. стр. подмости 2. поддон
 ~ с отварящи се капаци платформа со съёмными бортами
 ~, скърна колосниковая площадка
 ~, спирачна ж.-д. тормозная площадка
 плафон м арх., свт. плафон
 плафониера ж свт. плафон
 плацкарта ж ж.-д. плацкарта
 плашка ж мет.-об. плашка
 ~, валцовъчна [валцоваща] накатная плашка
 ~ за винторезна дъска, челюстна плашка клуппа
 ~ за нарязване на резба нарезная плашка
 ~ за резбонарезна глава резбовая гребёнка
 ~, кръгла круглая плашка
 ~, прорязана разрезная плашка
 ~, раздвижна раздвижная плашка
 ~, тръбовидна трубчатая плашка
 ~, цяла цельная плашка
 ~, челюстна см. плашка, раздвижна
 плащам платить
 плащане с платёж; расчёт
 ~, безкасово безналичный расчёт
 ~ в аванс оплата авансом
 ~ в брой наличный расчёт
 ~, еднократно единовременная выплата
 ~ на разнóските покрытие расходов
 плевачка ж с.-х. полольник
 плével м сорняк, сорное растение
 плевене с пропалывание, прополка
 плевя полоть, пропалывать
 плейстоцен м геол. плейстоцен
 плéксиглас м плексиглас
 племенен племенной
 плеохроизъм м геол. плеохроизм
 плесен ж плесень
 ~, винена плесень вина, плесневая плёнка на вине
 плесенен плесневой
 плесенясам плесневеть
 плет м, жив живая изгородь
 плетá 1. плести 2. вязать
 плетачен вязальный
 плетен 1. плетёный 2. вязаный
 плетене с 1. плетение 2. вязание
 плетиво с 1. плетёное изделие 2. вязаное изделие
 плетка ж вязка
 плещи мн. мет. заплечики

плеяда *ж* от изотопи плеяда изотопов
 плинт *м* плинтус (колонны)
 плиоцен *м* геол. плиоценовый отдел,
 плиоцен
 плисе *с* плиссе
 плисирам плиссировать
 плод *м* бот. плод
 ~, костилков костянка
 ~, лжлив ложный плод
 ~, неразпуклив нескрывающийся [не-
 раскрывающийся] плод
 ~, разпадлив дробный плод
 ~, разпуклив вскрывающийся [рас-
 крывающийся] плод
 ~, сочен сочный плод
 ~, сух сухой плод
 плодник *м* бот. пестик
 плодов плодовый; фруктовый
 плодове *м* *мн.* плоды; фрукты
 ~, глазириani глазированные фрукты
 ~, замразени быстрозамороженные
 плоды
 ~, захаросани кандированные фрукты
 ~, консервириani консервированные
 плоды
 ~, сушени сушёные плоды, сухофрукты
 плодovitост *ж* плодovitость
 плододаване *с* плодоношение
 плодoлист *м* бот. плодoлистик
 плодоносен плодоносящий
 плодoроден плодoродный
 плодoродие *с* плодoродие
 плодoсмён *м* *с.-х.* плодoсмен
 плодохранилище *с* плодохранилище
 пломба *ж* пломба
 ~, гаранционна гарантийная пломба
 пломбирам пломбировать
 пломбиране *с* пломбирование, плом-
 бировка
 плоско-вдлбнат плоско-вогнутый
 плоскоднен плоскодонный
 плоско-изпкнал плоско-выпуклый
 плоскопаралелен плоскопараллельный
 плоскосеяч *м* *пищ.* рассев (*см. тж. план-*
зихтер)
 плóскост *ж* плоскость (*см. тж. равнина 1.*)
 ~, атакуваща *ав.* плоскость атаки
 ~, вертикална опашна *ав.* вертикальное
 оперение
 ~, витлова *ав.* плоскость вращения вин-
 та
 ~, гофрирана гофрированная поверх-
 ность
 ~, делителна плоскость разъёма
 ~, диаметрална *суд.* диаметральной
 плоскость
 ~ на дьска, широка *дер.-об.* пласть
 ~ на къртера, делителна плоскость
 разъёма къртера

плóскост на огледалото *опт.* плоскость
 зеркала
 ~ на орбита *см. плóскост, орбитална*
 ~ на рязане плоскость резания
 ~ на черупките, делителна плоскость
 разъёма вкладышей
 ~, носеща *ав.* несущая плоскость
 ~, орбитална плоскость орбиты
 ~, фазова *физ.* фазовая плоскость
 ~, хоризонтална опашна *ав.* горизон-
 тальное оперение
 ~, цепителна *геол.* отдельность
 плóскостен плоскостной
 плóскости *ж* *мн.* ||
 ~, опашни оперение самолёта
 ~ от дървесни частици древесноволок-
 нистые плиты
 ~, столарски столярные плиты
 плóськ плоский
 плот *м* 1. панель 2. горн. дека (*концент-*
рационного стола)
 ~, вертикален *тлф.* вертикальная па-
 нель
 ~, изтеглящ *се* выдвижной стол, выд-
 вижная полка
 ~, хоризонтален *тлф.* горизонтальная
 панель
 плоха *ж* *шив.* складка
 ~, вѣншна бантовая складка
 ~, вѣтрешна встречная складка
 плóча *ж* 1. плита; пластина 2. панель 3.
мет. сляб
 ~, азбестоциментова [азбестоциментна]
 асбестоцементная плита
 ~, акумулаторна аккумуляторная пла-
 стина
 ~, анкерна анкерная плита
 ~, базалтова базальтовая плита
 ~, бетонна тротоарна бетонная тро-
 туарная плита
 ~, битумно-перлитна битумоперлитная
 плита
 ~, бронева бронеплита, бронева плита
 ~, ватьлова *текст.* склиз
 ~, възлова фасонный лист
 ~, вълнообразна етернитова волнистый
 шиферный лист
 ~, гибочна *суд.* гибочная плита
 ~, гипсова гипсовая плита
 ~, грамофонна граммафонная пла-
 стинка
 ~, двустранна моделна *лит.* двусторон-
 ная модельная плита
 ~, дървесновлакнеста древесноволок-
 нистая плита
 ~, дървеснолюспеста [дървесноталаш-
 на] древесностружечная плита
 ~, едностранна моделна *лит.* односто-
 ронняя модельная плита

плоча, електромагнитна електромагнит-
ная плита
~, емайлирана изразец; кафель, кафель-
ная плитка
~, етажна междуэтажная плита
~, етерийтова асбестоцементная кро-
вельная плитка
~, заземителна *эл.*, *рад.* заземляющая
пластина
~, изолационна изолационная плита
~, изравнителна правийлна [рихто-
вальная] плита
~, изтеглячна волочилна доска
~, изцяло отлята *лит.* цельнолитая
(модельная) плита
~, каменйнава керамическая плита
~, каменна каменная плита
~, каменна литографска литографский
камень
~, касетирана перекрытие [потолок]
кессона
~, контактна *эл.* клеммник; контактная
пластина
~, контролна проверочная плита
~, коркова пробковая плита
~, кофражна стоманобетонна железо-
бетонная панель-оболочка
~, кухотела покривна пустотелая плита
перекрытия
~, лагерна опорная плита
~, лицева лицевая панель
~, магнитна магнитная плита
~, междуэтажна *стр.* (междуэтажное)
перекрытие
~, моделна *лит.* модельная плита
~, мраморна мраморная плита
на лагер, фундаментна фундамен-
тная плита подшипника
~, надсутеренна надподвальное пере-
крытие
~, облекчителна *тепл.* компенсаторная
плита
~, облицовъчна облицовочная плита;
облицовочная плитка
~, опорна опорная плита
~, основна *см.* плоча, фундаментна
от дървесни частици *см.* плоча,
дървесновлакнеста
~, отрицателна *эл.* отрицательная пла-
стина
~, перфорирана перфорированная плита
~, плоска етерийтова плоский шифер-
ный лист
~, подезична *ж.-д.* лафетный лист, ла-
фет
~, подмоделна *см.* плоча, моделна
~, подова плита перекрытия
~, подформова *мет.* поддон
~, покривна кровельная плитка

плоча, положителна *эл.* положительная
пластина
~, предпазна предохранительная плита
~, пресована прессованная плита
~, проверочна *см.* плоча, контролна
~, ребрена ребристая плита
~, релсова *ж.-д.* путевая подкладка
~, стоманена стальной лист
~, съединителна накладка
~, таванска чердачное перекрытие
~, талашитна *см.* плоча, дървеснолюс-
песта
~, торфена торфяная плита
~, трамбовъчна трамбовочная плита
~, уравниелна *см.* плоча, контролна
~, фасонна фасонка
~, файнсова фаянсовая плитка
~, фундаментна фундаментная плита
~, челна лицевая плита
~, ъглова *стр.* косынка
плоча-черупка *ж стр.* панель-оболоч-
ка
плочест плиточный
плочка *ж* плитка; пластина; пластинка
~, възлова *стр.* косынка
~, еталонна эталонная плитка
~, измервателна измерительная [мери-
тельная] плитка
~, кахлова [кахлена] изразец, кафель,
кафельная плитка
~, кварцова кварцевая пластинка
~, контактна контактная пластинка
~, контролна контрольная плитка
~, планпаралелна плоскопараллельная
пластинка
~, проверочна *см.* плочка, контролна
~, стегателна путевая подкладка
~, стъклена стеклянная плитка
~, теракотна теракотовая плитка; ке-
рамикова [метлахская] плитка
~, тротоарна тротуарная плита
~, укрепителна ъгълна уголок жёст-
кости
~, файнсова фаянсовая плитка
плочник *м* 1. тротуар 2. тесаный камень
площ *ж* 1. площадь; *мат.* площадь
2. поверхность (*см. тж.* повърхнинá,
повърхност)
~, ветрилна площадь парусности
~, горска лесная площадь
~, допирна *см.* площ, контактна
~, ефективна крилна *ав.* эффективная
площадь крыла
~, жилишна жилая площадь
~, зелена фуражна зелёная кормовая
площадь
~, землена земельная площадь
~, контактна контактная поверхность
~, крилна *ав.* площадь крыла

площ, крѣгова *лес.* площадь поперечного сечения
 ~, момѣнтна *мех.* моментная площадь, площадь эпюры моментов
 ~ на сечѣние площадь сечения
 ~ на сечѣние, цѣла полная площадь сечения
 ~ на трѣене поверхность трения
 ~, наклѣнена наклонная плоскость
 ~, напойвана орошаемая площадь
 ~, нѣсеца несущая площадь
 ~, обработваема обрабатываемая площадь
 ~, омѣтена *ав.* ометаемая площадь
 ~, опорна площадь опоры
 ~, орна пахотная земля; пашня
 ~, охладѣтелна поверхность охлаждения
 ~, полѣзна полезная площадь
 ~, посѣвна посевная площадь
 ~, пробна *лес.* пробная площадь
 ~, производствена производственная площадь
 ~, сѣкторна секториальная площадь
 ~, трѣвна газон
 ~, хистерѣзисна *физ.* площадь петли гистерезиса
 ~, чѣлна торцовая площадь; лобовая площадь
 площад *м* (городская) площадь
 ~, гѣров привокзальная площадь
 ~, крѣгъл круглая площадь
 ~, многогълен многоугольная площадь
 ~, правогълен прямоугольная площадь
 площадка *ж* площадка; зона; участок
 ~, абразиѣнна *геол.* абразионная [береговая] платформа
 ~, воѣнна *ж.-д.* воинская площадка
 ~, гѣрова *ж.-д.* станционная площадка
 ~, дѣсчена помост; дощатый настил
 ~ за избѣване на кѣси *лит.* площадка для выбивки опок [форм], выбивной участок
 ~ за излѣтане *ав.* взлѣтная площадка
 ~ за кѣцане *ав.* посадочная площадка
 ~ за мѣене *ж.-д.* моечная площадка
 ~ за рѣбота на пещ *мет.* рабочая площадка печи
 ~ за смолодобѣване *лес.* карра
 ~, лѣгерна оголовок опоры; подферменная площадка (*в мостостроении*)
 ~ на огнище *мет.* площадь горна
 ~ на работното стѣпѣло, гѣрна верхняя площадка уступа (*карьера*)
 ~ на скѣлето настил подмостей
 ~ на стѣлба лестничная площадка
 ~ от дѣскѣ *см.* площадка, дѣсчена

площадка, пѣскова *см.* площадка, стартова
 ~, работна *стр.* стенд
 ~, разделѣтелна *ж.-д.* разделительная площадка
 ~, стартова стартовая площадка
 ~, строѣтелна строительная площадка
 плѣщи *ж* *мн.* ||
 ~, зелѣни 1. зелёные насаждения 2. с.-х. выгулы
 ~, опѣшни *ав.* хвостовое оперение
 плувѣк-вентѣл *м* поплавковый вентиль
 плѣване *с* *см.* плѣване
 плувиограф *м* метео плувиограф
 плуг *м* плуг
 ~, балансиращ [балансирующен] балансирующий плуг
 ~ без отметѣтелна дѣска безотвальный плуг
 ~, безлѣстов безрычажный плуг
 ~, блѣтен болотный плуг
 ~, брѣздов бороздной плуг
 ~, гѣрски лесной плуг
 ~, двуетѣжен двухъярусный плуг
 ~, двукѣрпусен двухкорпусный плуг
 ~, дѣсков дисковый плуг
 ~, дренажен дренажный плуг
 ~ за дѣлбѣка бран плуг для глубокой вспашки
 ~ за загрѣбване закрывочный плуг
 ~ за наклѣнени терѣни косогорный плуг
 ~, колесѣрков передковый плуг
 ~, колѣсен колѣсный плуг
 ~, комбинѣран гѣрски комбинированный лесной плуг
 ~, кѣнен конный плуг
 ~, кѣртичен кротовый плуг
 ~, лемѣжен лемешный плуг
 ~, ливѣден луговой плуг
 ~, лѣзѣрски виноградниковый плуг
 ~, многокѣрпусен многокорпусный плуг
 ~, многолемѣжен многолемешный плуг
 ~, навѣсен навесной плуг
 ~, обрѣщѣтелен оборотный плуг
 ~, овошѣрски садовый плуг
 ~, окачѣн *см.* плуг, навѣсен
 ~, оризѣрски рисовый плуг
 ~, пѣрен паровой плуг
 ~, подкѣпѣващ выкопочный плуг
 ~, полунавѣсен [полуокачѣн] полунавесной [подвесной] плуг
 ~, прикачѣн прицепной плуг
 ~, рѣмков рамный плуг
 ~, риголвѣчен плантажный плуг
 ~, ротациѣнен ротационный плуг
 ~ с автоматѣчно повдѣгане плуг с автоматом подъѣма

плуг с висока колесарка плуг с высоким передком
 ~ с вѣжено задвѣжане канатный плуг
 ~ с ниска колесарка плуг с низким передком
 ~ с отметателни дѣский отвальный плуг
 ~ с пет плужни телѧ пятикорпусный плуг
 ~ с подвижна сѣкция плуг с выдвижной секцией
 ~ с предплужник плуг с предплужником
 ~, самоходен самоходный плуг
 ~, секционен секционный плуг
 ~, тракторен тракторный плуг
 ~, трикорпусен трёхкорпусный плуг
 ~, усилен усиленный плуг
 ~, хрѧстов кустарниковый плуг
 ~, хрѧстово-блатен кустарниково-болотный плуг
 ~, целинен целинный плуг
 плуг-браздообразувѧч *м* бороздодел, бороздоделатель
 плуг-каналокопѧч *м* плуг-канавокопатель
 плуг-картофовадѧч *м* плуг-картофелекопатель
 плуг-лющилник *м* плуг-лушитель
 плуг-разрохвѧч *м* плуг-рыхлитель
 плуг-риголвѧч *м* плантажный плуг
 плуг-сеѧлка *м* плуг-сеялка
 плуг-снегоринѧчка *м* снегопах, снежный плуг
 плуг-ямкокопѧтел *м* плуг-лункоделатель
 плужен плужный
 плумбѧт *м хим.* плюмбат
 плумбѧйт *м хим.* плюмбит
 плунжер *м* плунжер
 плунжерен плунжерный
 плутѧн *м геол.* плутон
 плутѧний *м* плутоний, Pu
 плъзгѧлка *ж* скользун
 ~, вагонна вагонный скользун
 ~, стрѧлкова *ж.-д.* стрелочный башмак
 плъзгам *с* 1. скользить 2. планировать
 плъзгане *с* 1. скольжение 2. *ав.* планирование 3. *авто* боковой занос (*колѧс*) 4. проскальзывание 5. сдвиг (*вид деформации*)
 ~, вѧтрешно *ав.* внутреннее скольжение (*на крыло*)
 ~, линейно линейное скольжение
 ~ на зѧмни мѧси оползень
 ~ на крилѧ *ав.* скольжение на крыло
 ~ на опѧшка *ав.* скольжение [падение] на хвост
 ~, полегѧто пологое планирование
 ~, странѧчно боковое скольжение
 ~, стрѧмно крутое планирование
 ~, чѧсто чистый сдвиг
 плъзгѧч *м* 1. ползун; крейцкопф 2.

суд. глиссер 3. *суд.* полоз (*спускового устройства*)
 плъзгѧч, копѧращ копирующий ползун
 ~ на предавателна кутѧя переключающий стержень (*коробки передач*)
 ~ на сметѧчна линейка движок логарифмической линейки
 ~, регулируѧм регулируемый ползун
 плъзгѧчи *м мн.*, направляващи направляющие салазки
 плъзгѧщ скользющий
 плъст *м* войлок; фетр
 плъстен войлочный; фетровый
 плътно плотно, наглухо
 плътномер *м* плотномер
 плътност *ж* плотность
 ~, гравиметрична гравиметрическая плотность
 ~, електронна электронная плотность
 ~, звѧздна звѧздная плотность
 ~, зѧмна плотность земли
 ~, мѧсова массовая плотность
 ~ на вѧздуха плотность воздуха
 ~ на гѧза, абсолютна абсолютная плотность газа
 ~ на гѧза, относителна относительная плотность газа
 ~ на горните слѧбеве на атмосферѧта плотность верхних слѧѧв атмосферы
 ~ на електрически ток плотность электрического тока
 ~ на електричеството, обѧмна объѧмная плотность заряда
 ~ на електричеството, повѧрхностна поверхностная плотность заряда
 ~ на электролита плотность электролита
 ~ на електронѧ, електрическа электрическая плотность электрона
 ~ на електронен обѧк плотность электронного облака
 ~ на излъчване плотность излучения
 ~ на йонизѧцията, линейна линейная плотность ионизации
 ~ на метеоритния прах плотность метеоритной пыли
 ~ на неутронния потѧк плотность нейтронного потока
 ~ на потѧка плотность потока
 ~ на разпределѧнието плотность распределения
 ~ на средѧта, оптична оптическая плотность среды
 ~ на стъклѧто плотность стекла
 ~ на стъклѧто, оптична оптическая плотность стекла
 ~ на тѧка плотность тока
 ~ на тѧка, анѧдна анодная плотность тока

плътност на тока в проводника плот-
ность тока в проводнике
~ на тъканта плотность ткани
~, обемна объёмная плотность
~, оптична оптическая плотность
~, относителна удельная плотность
плюс *м* плюс
плюш *м* плюш
плява *ж* с.-х. мякина, полова
пневматичен [пневматически] пневма-
тический
пневматоліза *ж* геол. пневматоллиз, пнев-
матолитические процессы
пневмóника *ж* пневмоника
пневмоповдигач *м* пневмоподъёмник
пневморазтоварач *м* пневморазгрузчик
пневморазтоварване *с* пневморазгрузка
пневмостартер *м* авто пневматическое
пусковое устройство, пневматиче-
ский стартер
пневмотоварач *м* пневмопогрузчик
пневмотранспорт *м* пневматический
транспорт, пневмотранспорт
пневмотранспортёр *м* пневмотранспор-
тёр
поаз *м* физ. пуаз, П
поансón *м* мет.-об. пуансон
победит *м* победит (сплав)
побитост *ж* выбоина
повал *м* с.-х. повал
поваляне *с* на дървѣтата валка деревьев
повдигам поднимать
~ на степен *мат.* возводить в степень
повдигане *с* подъём
~ на ботушите с.-х. подъём сошников
~ на клапана подъём клапана
~ на конструкцията на моста подъём
пролётного строения моста
~ на локомотива подъёмка паровоза
~ на пътя *ж.-д.* подъёмка пути
повдигателен подъёмный
повдигач *м* толкатель
~, клапанен клапанный толкатель
~ на бали тюкоподъёмник
~ на чували мешкоподъёмник
~, ролков роликовый толкатель
~ с ролка *см.* повдигач, ролков
~, тракторен тракторный подъёмник
~, хидравличен гидравлический тол-
катель; гидравлический подъёмник
поведѣние *с* киб. поведение, способ по-
ведения
~ на фúнкция óколо тóчка *мат.* поведе-
ние функции около точки
~, прѣходно киб. колебательный пере-
ходный процесс
повелит *м* мин. повелит
повйквам вызывать
повйкване *с* тлф. вызов

повйкване, лъжливо ложный вызов
~ на абонат вызов абонента
~, тонално тональный вызов
повишава повышать
повишаване *с* повышение
повишен повышенный
повишѣние *с* повышение
~ на активността увеличение актив-
ности
~ на твърдостта повышение твёрдости
~ на трайността повышение прочности
повличане *с* ||
~ на колелата *ж.-д.* заклинивание колёс
~ на колоос юз
повратливост *ж* поворотливость; ма-
нёвренность
повреда *ж* повреждение; поломка; пор-
ча; авария
~ на стоки порча товаров
~, техническа авария
повреден повреждённый; неисправный
повреждам повреждать
повтор *м* на сплитката *текст.* раппорт
повторител *м* рад. повторитель
~, катоден *физ.* катодный повтори-
тель
~, семафорен *ж.-д.* семафорный пов-
торитель
повърхнина *ж* поверхность (*см.* тж.
повърхност)
~, алгебрична алгебраическая поверх-
ность
~, базова *мет.-об.* базовая поверхность
~, винтова [вйтлова] винтовая поверх-
ность
~, втора пречупваща сферична вторая
преломляющая сферическая поверх-
ность
~, вълниста волнистая поверхность
~, вълнова волновая поверхность
~, външна внешняя поверхность
~, вътрешна внутренняя поверхность
~, гофрирана гофрированная поверх-
ность
~, грапава шероховатая поверхность
~, допирна *см.* повърхнина на допиране
~, эквипотенциална эквипотенциаль-
ная поверхность
~, затилóвъчна затыловочная поверх-
ность
~, идеално глádка идеально гладкая
поверхность
~, излѣчваща топлина теплоизлучаю-
щая поверхность
~, изобарна изобарная поверхность
~, интегрална интегральная поверх-
ность
~, контактна контактная поверхность
~, конусна коническая поверхность

повърхнинá, минимáлна минимальная поверхность
 ~ на въртене *см.* повърхнинá, ротационна
 ~ на допíране поверхность касания [соприкосновения]; поверхность стыка
 ~ на емíсията эмиссионная поверхность
 ~ на зацѣпване поверхность зацепления
 ~ на изнóсване поверхность износа
 ~ на инструмента, зáдна задняя поверхность инструмента
 ~ на инструмента, прѣдна передняя поверхность инструмента
 ~ на нагрѣването поверхность нагрева
 ~ на нивó *мат.* поверхность уровня
 ~ на охлáждане *см.* повърхнинá, охладителна
 ~ на плъзгане поверхность скольжения
 ~ на рязане поверхность резания
 ~ на сцѣпване *см.* повърхнинá на зацѣпване
 ~ на счѹпване поверхность излома
 ~ на трѣене поверхность трения
 ~ на търkáляне поверхность качения
 ~, направлѣваща направляющая поверхность
 ~, необработена необработанная [чѣрная] поверхность
 ~, неутрáлна нейтральная поверхность
 ~, нóсеща несущая поверхность
 ~, обработена обработанная [чистая] поверхность
 ~, обхвáщана охватываемая поверхность
 ~, обхвáщаща охватывающая поверхность
 ~, окóлна *мат.* боковая поверхность
 ~, опóрна опорная поверхность
 ~ от втóра стѣпен *мат.* поверхность второго порядка
 ~, охладителна поверхность охлаждения
 ~, праволинейна *мат.* линейчатая поверхность
 ~, пречѹпваща преломляющая поверхность
 ~, пълна *мат.* полная поверхность
 ~, рабóтна рабочая поверхность
 ~, развивáема *мат.* развѣртывающаяся поверхность
 ~, разделителна [раздѣлна] *физ.* поверхность раздела
 ~, ротационна поверхность вращения
 ~, странична боковая поверхность
 ~, сферична сферическая [шаровая] поверхность

повърхнинá, сферична пречѹпваща сферическая преломляющая поверхность
 ~, трѣеща се трущяся поверхность
 ~, уплътнителна уплотнительная поверхность
 ~, уплътнѣваща уплотняющая поверхность
 ~, установѣчна установочная поверхность
 ~, фронтáлна *см.* повърхнинá, чѣлна
 ~, центрáлна центральная поверхность
 ~, цилиндрична цилиндрическая поверхность
 ~, чѣлна торцовая поверхность, торец
 повърхност *ж* поверхность (*см.* *тж.* повърхнинá)
 ~, абсолѹтно чѣрна *физ.* абсолютно чѣрная поверхность
 ~, бяла *физ.* белая поверхность
 ~, екранираща экранирующая поверхность
 ~, зѣмна земная поверхность
 ~, изотермична изотермическая поверхность
 ~, изпарителна зеркало испарения
 ~, лѹнна лунная поверхность
 ~, лѹспеста чешуйчатая поверхность
 ~ на горѣнето поверхность горения
 ~ на деформацията поверхность деформации
 ~ на напрежѣнията *физ.* поверхность напряжений
 ~ на Фѣрми *яд. физ.* поверхность Ферми
 ~, огледáлна зеркальная поверхность
 ~, отразѣваща отражающая поверхность
 ~, охлáждаща охлаждающая поверхность
 ~, прелѣвна водосливная поверхность
 ~ с еднáкво нивó поверхность равного уровня
 ~, специфична *физ.* удельная поверхность
 ~, топлообмѣнна теплообменная поверхность
 ~, фока́лна *опт.* фокальная поверхность
 ~, фоточувствителна фоточувствительная поверхность
 повърхностен поверхностный
 повърхностноактѣвен поверхностно-активный
 погасѣвам погашать (*долг*)
 погашѣние *с* погашение (*долга*)
 поглед *м* отстранѣ вид сбоку
 поглѣщам (*се*) поглощать (*ся*)
 поглѣщане *с* поглощение
 ~, вѣншно поверхностное поглощение
 ~, избирáтелно избирательное поглощение

поглѣщане, междузвѣдно межзвѣдное поглѣщение

- ~ на вълнѣн физ. поглѣщение волн
- ~ на га́ма-лъчи поглѣщение гамма-лучей
- ~ на звука поглѣщение звука
- ~ на неутрѣните поглѣщение нейтронов
- ~ на радиовълните поглѣщение радиоволн
- ~ на светлината поглѣщение света
- ~ на топлината поглѣщение тепла
- ~, резонансно резонансное поглѣщение
- ~, спектрално спектральное поглѣщение

~, фотоселектрическо фотоелектрическо поглѣщение

под м 1. стр. пол 2. горн. подошва

- ~, горещ чертален суд. горячий плаз
- ~, дѣсчен дощатый пол
- ~ на изработката горн. подошва выработки
- ~, паркетен паркетный пол, паркет
- ~, прѣстен земляной пол
- ~, черен чёрный пол
- ~, чертален суд. плаз

подавам подавать; подводить

подаване с 1. подача; подвод (напр. топлива, воды, пара) 2. мет.-об. подача 3. подача (осуществление осевой нагрузки при бурении)

- ~, аварийно аварийная подача
- ~, автоматично автоматическая подача
- ~, вертикално вертикальная подача
- ~, дифференциално-винтово дифференциально-винтовая подача
- ~ за един оборѣт подача на один оборѣт
- ~, кръгово круговая подача
- ~, лѣстово рычажная подача
- ~ на горѣвото, принудѣтелно принудительная подача топлива
- ~ на един зѣб мет.-об. подача на один зуб
- ~ на самотѣк подача самотѣком
- ~, надлѣжно продольная подача
- ~, наклѣнено наклонная подача
- ~, напрѣчно поперечная подача
- ~, непрекъснато непрерывная подача
- ~, периодично периодическая подача
- ~ под налягане подача под давлением
- ~, прекъснато прерывистая подача
- ~, принудѣтелно принудительная подача

~, рѣчно ручная подача

- ~, хидравлическо гидравлическая подача
- ~ чрез самоизтѣчане см. подаване на самотѣк

подавател м питатель

- ~, дѣсков дисковый питатель
- ~, сандѣчен ящичный питатель

подавател-глиностѣргач м скребковый глинопитатель

подавач м 1. маш. подаватель 2. датчик; измерительный датчик

- ~, болометричен болометрический датчик
- ~, вѣгленов угольный датчик
- ~, генераторен генераторный датчик
- ~, електролитичен электролитический датчик
- ~, електроѣнен электронный датчик
- ~, жѣчен проволоочный датчик
- ~, жѣчен тензометричен проволоочный тензодатчик сопротивления
- ~, индуктивен индуктивный датчик
- ~, капацитивен ёмкостный датчик
- ~, контактен контактный датчик
- ~, магнитоеластичен магнитоупругий датчик

~, магнитострикциѣнен магнитострикционный датчик

~ на механична величина датчик механической величины

~, параметричен параметрический датчик

~, пиезоелектрически пьезоэлектрический датчик

~, потенциометричен потенциометрический датчик

~, реостатен реостатный датчик

~, термичен термодатчик

~, термоелектрически термоэлектрический датчик

подбивам подбивать

подбиване с ж.-д. подбивка

~ на пѣтя ж.-д. выправка пути

подбивачка ж подбойка (инструмент)

подбивка ж ж.-д. подбивка

подбирач м с.-х. подборщик

~, барабанен барабанный подборщик

~, копиращ копирующий подборщик

~ на бали тюкоподборщик

подбирач-товарач м подборщик-погрузчик

подбор м подбор

подвѣждане с на горѣвото, самотѣчно подача топлива самотѣком

подвивам подгибать; сгибать

подвижен 1. подвижный; передвижной 2. откидной

подвижност ж 1. подвижность 2. суд. ходкость

~ на йѣни подвижность ионов

подвѣдница ж подводная лодка

подвѣзване с подвоз, подвозка

подвулканизация ж подвулканизация

подвѣрзан переплетѣнный

подвѣрзвам переплетать

подвѣрзване с переплетание

подвързвач *м* переплётчик
 подвързѝя *ж* переплёт, переплётная крышка
 ~, библиотѣчна библиотечный переплёт
 ~, кожена кожаный переплёт
 ~, машинна переплёт, изготовленный машинным способом
 ~, мека мягкий переплёт
 ~, пластмасова пластмассовый переплёт
 ~, рѣчна переплёт, изготовленный ручным способом
 ~, съставна составной переплёт
 ~, твърда жѣсткий переплёт
 ~, художествена художественный переплёт
 ~, целотѣканна цельнотканевый переплёт
 ~, целохартѣена цельнобумажный переплёт
 подгѡн *м* на растѣнията *лес.* выгонка растений
 подготвѣтелен подготовительный
 подготвѣям подготавливать
 подготѡвка *ж* подготовка
 ~ на маршрута *ж.-д.* подготовка маршрута
 ~ на производството, оператѣвна оперативная подготовка производства
 ~ на рѣдата рудоподготовка
 подгрѣвател *м* подогреватель
 ~ на въздуха подогреватель воздуха
 ~ на духлѡто *мет.* подогреватель дутья
 ~, пѹсков *тепл.* пусковой подогреватель
 подгрѹпа *ж мат.* подгруппа
 подгрѣвам подогревать
 подгрѣване *с* подогрев, подогревание
 подгѣвъ *м* подгиб; загиб
 подгѣвам подгибать; загибать; отбортовывать
 подгѣване *с* подгибание; загибание; отбортовка
 поддѣване *с* прогиб
 поддухѡло *с* поддувало
 поддѣржам 1. поддерживать 2. содержать (*в исправности*)
 поддѣржане *с* 1. поддержание, подержание 2. содержание (*в исправности*) 3. подъѣмная сила
 ~ на автомобѣла уход за автомобилем
 ~ на желѣзния пѣт содержание (железнодорожного) пути
 ~ на налягането в плѣста поддержание пластового давления
 ~ на пѣтя содержание дороги
 ~ на пѣтя, текущо *ж.-д.* текущее содержание пути

поддѣржане на циркулѣцията поддержание циркуляции
 ~, нулево нулевая подъѣмная сила
 ~, остатѣчно избыточная подъѣмная сила
 подѣм *м* подъѣм
 подѣмен подъѣмный
 подѣмник *м* подъѣмник
 ~, скипов скиповой [ковшовый] подъѣмник
 ~, строителен строительный подъѣмник
 ~, шахтен шахтный подъѣмник
 подзаглавѣе *с* подзаголовок
 подзѣмен подземный
 подзѣмие *с* подвал; погреб
 подзѡл *м* подзол
 подзѡлен подзолистый
 подзѡр *м суд.* подзор, свес
 подинтегрѡлен *мат.* подынтегральный
 подиум *м* помост, настил из досок; *стр.* подмости; *арх.* подий, подиум
 подквѡса *ж* 1. закваска 2. дрожжи
 подквѡсвам квасить; заквашивать; подквашивать
 подквѡсване *с* квашение; заквашивание, закваска; подквашивание, подкваска
 подкиселѣн подкисленный
 подкиселѣване *с* подкисление; *цел.-бум.* кисловка
 подклѣнване *с* заклинивание
 ~ на вагѡн вагонная подкладка
 подкѡва *ж* подкова
 подкѡвавам подковывать
 подковѡвиден подковообразный
 подкѡжие *с* подкожная клетчатка
 подкожѹшване *с* ужимаина (*дефект отливки*)
 подкожѹшина *ж* закат (*дефект катаного металлического изделия*)
 подколѡнник *м стр.* подколонник; база колонны
 подкѡп *м горн.* вруб
 ~, бѣчвообразен бочкообразный вруб
 ~, ветрилообразен веерный вруб
 ~, взрѣвен гѡрен верхний взрывной вруб
 ~, взрѣвен дѡлен нижний взрывной вруб
 ~, гѡрен верхний вруб
 ~, дѡлен нижний вруб
 ~, затвѡрен закрытый вруб
 ~, клѣнов клиновой вруб
 ~, кѡнусен конусный вруб
 ~, крѣгов кольцевой вруб
 ~, огѣнат обратный вруб
 ~, опѡрен опорный вруб
 ~, пирамѣдален пирамидальный вруб
 ~, прав прямой вруб
 ~, прѡцепен щелевой вруб

подко́п, спи́ра́лен спиральный вруб
 ~, страни́чен боковой вруб
 ~, три́гъ́лен треугольный вруб
 ~, фу́ниеобра́зен воронкообразный вруб
 подко́павам подкапывать, подрывать;
 горн. подрубить
 подко́паване с подкапывание, подкоп;
 горн. подрубание, подрубка; за-
 рубка
 ~, го́рно верхняя зарубка
 ~, дѣ́нно нижняя зарубка
 подко́пва́ч м с.-х. копач
 ~, ви́лков вильчатый копач
 ~, ди́сков дисковый копач
 подко́ре́мник м суд. подбрюшник
 подко́с м подкос
 подкрѝ́лка ж ав. подкрылок
 подла́гам 1. подкладывать; подставлять
 2. подвергать
 подла́кътник м подлокотник
 по́длез м путепровод
 подле́пвам подклеивать
 подле́пване с подклейка, подклеивание
 по́длес м подлесок
 подло́га ж стр., горн. лежень
 подло́жка ж 1. подкладка; прокладка
 2. полигр. декель 3. кож. стелька
 4. мет. задувочная колоша 5. бот.
 подвой
 ~, а́збестова асбестовая прокладка
 ~, антивибрацио́нна антивибрационная
 [демпфирующая] прокладка
 ~, бакелѝ́това бакелитовая прокладка
 ~, бу́ферна см. подло́жка, ела́стична
 ~, вѣ́лнѝста волнистая [гофрирован-
 ная] прокладка
 ~, гу́мена резиновое уплотнение; ре-
 зиновая прокладка
 ~, дистанцио́нна дистанционная про-
 кладка
 ~, ела́стична упругая прокладка
 ~, изоляцио́нна изоляционная про-
 кладка
 ~, карто́нена картонная прокладка
 ~, клинообра́зна ре́лсова ж.-д. клинча-
 тая путевая подкладка
 ~, ко́ксова мет. коксовая колоша
 ~, междѝ́нна прокладка
 ~, метáлна металлическая прокладка
 ~, метало́азбестова металлоасбестовая
 прокладка
 ~, нивелáчна речный башмак
 ~, плóска ре́лсова ж.-д. плоская путе-
 вая подкладка
 ~, регулиро́въчна регулировочная про-
 кладка
 ~, ре́лсова ж.-д. путевая подкладка
 ~, уплѣ́тнителна уплотняющая [уплот-
 нительная] прокладка

подме́тка ж кож. 1. подошва 2. подме́тка
 ~, гу́мена резиновая подошва
 ~, каучу́кова каучуковая подошва
 ~, ко́жена кожаная подошва
 ~ от изку́ствен го́ни подошва из искус-
 ственной кожи
 ~, рифелѝ́вана профилированная по-
 дошва
 подми́вам подмывать
 подми́ване с подмыв
 подмла́дяване с омолаживание (плодовых
 деревьев)
 подмно́жество с мат. подмножество
 ~, ѝ́стинско [същѝ́нско] собственное
 [истинное] подмножество
 подмя́тане с на стѣ́рнѝще с.-х. лущение
 стерни
 подналя́гане с вакуумметрическое дав-
 ление
 подни́тник м подбойка
 подновя́вам 1. обновлять 2. возобновлять
 подновя́ване с 1. обновление 2. возоб-
 новление
 подно́жие с подошва (возвышенности)
 подóбие с подобие
 ~, геометро́чно геометрическое подобие
 ~, динамѝ́чно динамическое подобие
 ~, кинематѝ́чно кинематическое по-
 добие
 ~ на вре́ме временное подобие
 ~ на сѝ́ли силовое подобие
 ~ на три́гъ́лници подобие треуголь-
 ников
 ~, топлѝ́нно тепловое подобие
 подобре́н улучшенный
 подобре́ние с на ка́чеството улучшение
 качества
 подобря́вам улучшать
 подобря́ване с улучшение
 ~, термѝ́чно термическое улучшение
 подобхва́т м рад. поддиапазон
 подольска́чка [подочѝ́стка] ж полотёр
 подпа́лубен подпалубный
 подперга́мент м подпергамент
 подпи́рам подпирать
 подпи́ране с ||
 ~ на гредѝ́ опирание балок
 ~ на ѝ́зкопи укрепление выемок
 подпла́та ж 1. кож. подкладка 2. мет.
 набойка пода (печи)
 ~, ко́жена кожаная подкладка
 ~, текстѝ́лна текстильная подкладка
 подпо́р м суд. копылья
 подпо́ра ж опора; подпора, подпорка;
 поддержка; стойка
 ~, брегова́ береговая опора
 ~, ваго́нна ж.-д. ставлюга
 ~, вертика́лна упор вертикального шар-
 нира (вертолѣ́та)

подпóра, гради́нска садовая подпорка
 ~, ко́са подкос
 ~, маси́вна массивная опора
 ~, межди́нна промежуточная опора
 ~ на колесни́ка ав. костыль шасси
 ~ на мо́ста опора моста
 ~, наклóнена укосина; подкос
 ~, опа́шна ав. хвостовой костыль
 ~, опёваща раскос
 ~ от пилóти свайная опора
 ~, разпёваща см. подпóра, опёваща
 ~, ра́мкова рамная опора
 подпóрен подпорный
 подпóри ж мн., ми́нни дер.-об. пропсы; крепёжный лес
 подпóрка ж подпорка
 ~, опёваща раскос
 ~ протiв надлѣжно повлiчание [измѣст-
 вание] на железопѣтната лiния ж.-д.
 противоугонная распорка
 ~, разпёваща см. подпóрка, опёваща
 подпóчва ж подпочва
 подпóчвен подпочвенный
 подпочвосбивáч м ребристый каток для
 уплотнения нижних слоёв почвы
 подпрáвки ж мн. пряности, пряновкус-
 овые вещества
 подпресóвка ж стекл. подпрессовка
 подпрiщване с подпор (воды)
 подпрогра́ма ж, стандáртна вчт. стан-
 дартная подпрограмма
 подпрозóбрен подоконный
 подпростра́нство с мат. подпространство
 подпротéктор м на вѣншината гýма авто
 подушечный слой покрышки
 подпýх м подпушек (семян хлопчатника)
 подпýлване с подсыпка (напр. балласта
 под шпалы); стр. забутка; горн.
 забутовка
 подравни́тел м с.-х. планировщик
 подравни́телен планировочный
 подравни́вам подравнивать
 подравни́ване с стр. планировка, пла-
 нировочные работы
 подрав́ям 1. подрывать, подкапывать
 2. подмывать, размывать (напр. берег)
 подраст м лес. подрост
 подредiца ж мат. подпоследовательность
 подре́ждане с ||
 ~ на вагóните группировка вагонов
 ~ на това́ра штивка (груза в трюме)
 подрежда́ч м на ба́ли тюкоукладчик
 подрез м кож. подрезь
 подресóрник м подрессорник, дополни-
 тельная [добавочная] рессора
 подрiвам см. подрав́ям
 подривáч м с.-х. почвоуглубитель
 ~, водостру́ен гидромонитор
 подрóбен подробный; детальный

подрiпване с, рязко рывок
 подрiзвам подрезать; подпиливать
 подрiзване с подрезка; подпил; подрубка
 подсека́ч м подсечка (инструмент)
 подсистéма ж подсистема
 подсла́ждам подслащивать, подсахари-
 вать
 подсло́й м подсло́й
 ~, ламина́рен ламинарный подсло́й
 ~, турбулэ́nten турбулентный подсло́й
 подсо́чка ж лес. подсочка
 подста́вка ж подставка
 подста́нция ж подстанция
 ~, електри́ческа электрическая под-
 станция
 ~, понижа́ваща понизительная подстан-
 ция
 ~, распределителна распределительная
 подстанция
 ~, трансформáторна трансформатор-
 ная подстанция
 ~, тя́гова тяговая подстанция
 ~, цéхова цеховая подстанция
 подстъп м подступ; подход (напр.
 к мосту)
 подсушáвам подсушивать
 подсушáване с подсушка
 подся́ване с с.-х. подсев
 подýване с пучение
 ~ на скала́ пучение [поддувание] гор-
 ных пород
 подуча́стък м часть участка, район
 подфýнкция ж мат. подфункция
 подхва́т м горн. вандрут
 подхо́д м ж.-д. подход (напр. к станции)
 ~ към мост подход к мосту
 подхо́ждане с към ка́цане ав. заход на
 посадку
 подхра́нвам с.-х. подкармливать, вносить
 удобрения
 подхра́нване с 1. с.-х. подкормка 2.
 питание (напр. двигателя)
 ~, междурéдово междурядная подкорм-
 ка
 ~ на растéнията подкормка растений
 ~, повърхностно поверхностное внесе-
 ние удобрений (без заделки)
 ~, рéдово рядковая подкормка, рядко-
 вое внесение удобрений
 ~, самолéтно авиаподкормка
 подхранв́ач м питатель
 ~, автоматiчен автоматический пита-
 тель
 ~, бараба́нен барабанный питатель
 ~, бутáлен плунжерный [поршневой]
 питатель
 ~, вибрациóнен вибрационный питатель
 ~, въртящ се см. подхранв́ач, бараба́нен
 ~, дози́ращ дозирующий питатель

подхранвач, камерен камерный пита-
тель
~, лѐнтов ленточный питатель
~, пѐрков лопастный питатель
~, улеен лотковый питатель
~, цилиндричен *см.* подхранвач, ба-
рабанен
~, червячен шнековый питатель
подхранвач-смесител *м текст.* питатель-
смеситель
~ с изравняващо *й*глено безконечно
платно питатель-смеситель с вырав-
нивающей бесконечной игольчатой
лентой
~ с нѳзов барабан питатель-смеситель
с ножевым барабаном
подцентра *ж эл.* подстанция
подшивам подшивать
подшиване *с* подшивка, подшивание
~ на книжно тѳло *полигр.* сшивание
блока
подшивка *ж* подшивка
поевтинявам удешевлять
поевтиняване *с* удешевление
~ на продукцията удешевление про-
дукции
пожар *м* пожар
~, вѳншен *см.* пожар, екзогенен
~, вѳрхов *лес.* верховой [повальный]
пожар
~, вѳтрешен *см.* пожар, эндогенен
~, горски лесной пожар
~, екзогенен *горн.* экзогенный пожар
~, эндогенен *горн.* эндогенный пожар
~, корѳнен *см.* пожар, вѳрхов
~, назѳмен [низов] *см.* пожар, приѳмен
~, подѳмен подземный [торфяной,
почвенный] пожар
~, приѳмен *лес.* низовой [наземный]
пожар
~, рѳдничен рудничный пожар
~, тѳрфен *см.* пожар, подѳмен
пожарище *с, горско лес.* гарь, горельник,
пальник
пожарогасѳне *с* огнетушение
пожарогасител *м* огнетушитель
~, праѳов сухой [порошковѳй] огнету-
шитель
пожароустѳйив огнестойкий
пожароустѳйивост *ж* огнестойкость
пожелѳяване *с* железнение
позволѳтелно *с* за сѳч лесорубочный
билет
позитѳв *м кѳт.* позитив
позитрѳн *м яд. физ.* позитрон
пѳзия *ж* позиция
~, захранваща загрузочная позиция
~, междѳнна промежуточная позиция
~, рабѳтна рабочая позиция

пѳзия, спираѳелна тормозная пѳзи-
ция
~, старѳова стартовая позиция
пѳлата *ж* позолота
пѳлатѳвам золотить
пѳлатѳване *с* золочение
пойлка *ж с.-х.* поилка
~, автоматѳчна автопоилка
пѳйма *ж* пойма
показѳлец *м 1.* указатель; индикатор;
2. *полигр.* закладка, ленточка-зак-
ладка, ляссе 3. *полигр.* указатель
~ на настрѳката *рад.* индикатор настр-
ройки
~, радиолокационен радиолокационный
индикатор
показѳтел *м 1.* показатель 2. указатель
~, водорѳден водородный показатель
~, икономѳчески экономический пока-
затель
~, качѳствен качественный показатель
~, корѳнен *мат.* показатель корня
~ на нивѳто указатель уровня
~ на нивѳто, далѳчен дистанционный
указатель уровня
~ на прѳчѳпване показатель прелом-
ления
~, обѳбѳчен обобщѳнный показатель
~, плѳнов плановый показатель
~, производствен производственный по-
казатель
~, сигнѳлен *авто* сигнальный указа-
тель, сигнальный знак
~, стѳпенен *мат.* показатель степени
~, технѳко-икономѳчески технико-эко-
номический показатель
показѳтелен показательный, характер-
ный
покаѳвам 1. поднимать 2. повышать
(ценѳ)
покаѳване *с 1.* поднятие 2. повышение
(ценѳ)
~, капилярно *физ.* капиллярное под-
нятие
покоѳ *м* покой
~, абсолюѳтен абсолютный покой
~, акомѳдациѳнен аккомодационный
покой
~, ѳстински истинный покой
~, относѳтелен относительный покой
поколѳние *с биол.* поколение
пѳкрив *м* крыша; кровля; покрытие
~, висѳщ висѳчие стрѳпила
~, двускѳтен двускатная [щипцовая]
крыша
~, двускѳтен скосѳен *см.* пѳкрив, под-
сѳчен двускѳтен
~, дѳсчен дощатая [тесовая] кровля
~, еднѳскѳтен односкатная крыша

покрив, зъбообразен шедовое [пилообразное] покрытие
 ~, керемиден черепичная кровля
 ~, куполен купольная крыша
 ~, ламаринен покрытие из кровельной стали
 ~, мансарден мансардная крыша
 ~, мек мягкая кровля
 ~, назъбен *см.* покрив, зъбообразен
 ~ от покривна мушамá толевая кровля
 ~ от шиферни плóчи шиферная кровля
 ~, пирамидален пирамидальная крыша
 ~, плóськ плоская крыша
 ~, плóськ двустранен плоская двускатная крыша
 ~, подпря́н наслонные стропила
 ~, подсéчен двускáтен полувальмовая крыша
 ~ с горно осветлéние крыша с фонарями
 ~, сводообразен сводчатая крыша
 ~, стýклен застеклённая крыша
 ~, тóпъл утеплённое покрытие
 ~, трионообразен *см.* покрив, зъбообразен
 ~, четирискáтен вальмовая [четырёхскатная] крыша
 ~, четирискáтен подсéчен вальмовая крыша со срезанными щипцами
 ~, шáтров шатровая крыша
 ~, шéдов *см.* покрив, зъбообразен
 покривам покрывать
 покриване с покрытие, покрывание
 ~, галвани́чно гальваническое покрытие
 ~, электройскрово электроискровое покрытие
 ~ на горéщо горячее покрытие (*металлов*)
 ~ с метáл покрытие металлом
 ~ с чýмове одерновка, дерновка (*от-косов*)
 покривáч *м* кровельщик
 покривен кровельный
 покрівка *ж* покрытие; покров; оболочка (*см. тж. покритие 1.*)
 ~, гру́ба мъртва *лес.* грубый мёртвый покров
 ~, жива почвена *лес.* живой напочвенный покров
 ~, защитна защитное покрытие
 ~, ко́смена *кож.* волосной покров
 ~, лёдена ледниковый покров
 ~, мъртва почвена *лес.* мягкий мёртвый покров
 ~ на нефтените залéжи покрывка нефтяных залежей
 ~, о́кисна окисный слой, окисная плёнка
 ~, почвена *лес.* напочвенный покров

покрівка, пѣтна дорожное покрытие
 ~, растѣтелна растительный покров
 ~, снѣжна снежный покров
 ~, трѣвна травяной покров
 покрѣтие *с 1.* покрытие; покров (*см. тж. покрівка*) *2. стр.* перекрытие
 ~, антикорози́бно *см.* покритие, противокорози́нно
 ~, антифрикци́нно антифрикционное покрытие
 ~, атмосфероустойчи́во атмосферостойкое покрытие
 ~, бензиноустойчи́во бензостойкое покрытие
 ~, вѣтъчно *текст.* уточное покрытие
 ~, галвани́чно гальваническое покрытие, гальванопокрытие
 ~, декоратѣвно декоративное покрытие
 ~, дифузи́бно диффузионное покрытие
 ~, дѣнно *суд.* днищевое перекрытие
 ~, едносло́йно однослойное покрытие
 ~, електроизоляци́нно электроизоляционное покрытие
 ~, електроли́тно электролитическое покрытие
 ~ за повишáване на повѣрхностната твърдост покрытие для повышения поверхностной твёрдости
 ~, защитно защитное покрытие
 ~, защитно-декоратѣвно защитно-декоративное покрытие
 ~, злáтно золотое покрытие
 ~, износоустойчи́во износостойкое покрытие
 ~, изоляци́бно изоляционное покрытие
 ~, киселиноустойчи́во кислотостойкое [кислотоупорное] покрытие
 ~, ла́ково лаковое покрытие
 ~, маслоустойчи́во маслостойкое покрытие
 ~, междуэта́жно междуэтажное перекрытие
 ~, метáлно металлическое покрытие, металлопокрытие
 ~, многосло́йно многослойное покрытие
 ~, надсутерѣнно надподвальное перекрытие
 ~, о́блачно *метео* облачный покров
 ~, огнеупóрно [огнеустойчи́во] огнестойкое покрытие
 ~, о́кисно оксидное покрытие
 ~, о́сно́вно *текст.* основное покрытие
 ~, плóско *суд.* плоское перекрытие
 ~, противокорози́бно антикоррозионное [противокоррозионное] покрытие
 ~, специáлно специальное покрытие
 ~, тавáнско чердачное перекрытие
 ~, термоустойчи́во термостойкое покрытие

покрѣтне, химѣчно химическое покрытие

~, чакѣлно [чакѣлено] гравийное покрытие; щебѣночное покрытие; дѣг-тешѣбѣночное покрытие

~, черупково 1. стр. оболочка 2. суд. сводчатое перекрытие

покрѡв м покров

~, лавов лавовый покров

~, тектонѣски тектонический покров

покрѡвен покровный

покрѣлване с прорастание

покрѣлнѣвам прорасти; всходить

пола ж ||

~ на буталото юбка поршня

~ на кожата кож. пола шкуры

полагам укладывать; прокладывать

полагане с 1. укладка, укладывание; прокладка, прокладывание 2. заложение! [возведение] (фундамента)

~ на баласт балластировка

~ на кабел прокладка кабеля

~ на кабел в ѣзкоп прокладка кабеля в траншее

~ на мазѣлка нанесение штукатурного раствора

~ на облицѡвка выкладка; обкладка

~ оснѡви на сграда заложение [возведение] фундамента здания

~ на рѣлси [на рѣлсов път] ж.-д. укладка пути

полѣ с поле

~, блѡково ж.-д. блок-очко

~, бяло полигр. белое поле

~, векторно мат. векторное поле

~, високочестѡтно высокочастотное поле, поле высокой частоты

~, вхѡдно блѡково ж.-д. блок прибытия [приѣма]

~, възбуждащо эл. поле возбуждения

~, вѣншно эл. внешнее поле

~, вѣртѣщо се магнитно вращающееся магнитное поле

~, геомагнитно геомагнитное поле

~, гравитациѡнно гравитационное поле, поле тяготения

~, двукрыло горн. двустороннее [двукры-
лое] (выемочное) поле

~, дѡпусково маш. поле допуска

~, еднокрыло горн. одностороннее (вые-
мочное) поле

~, еднорѡдно физ. однородное поле

~, експлоатациѡнно горн. эксплуата-
ционное поле

~, електрическо электрическое поле

~, електромагнитно электромагнитное поле

~, электростатѣчно электростатическое поле

полѣ, елиптично эллиптическое поле

~, зандрово геол. зандровая равнина, зандровое поле

~, звуково звуковое поле

~, зѣмно електрическо земное электри-
ческое поле

~, зрѣтелно поле зрения

~, ѣзходно блѡково ж.-д. блок отправле-
ния

~, квазистациѡнарно физ. квазистацио-
нарное поле

~, контактнѡ тлф. контактное поле

~, крѣгово эл. круговое поле

~, летатѣлно ав. лѣтное поле

~, локално эл. локальное [внутреннее,
действующее, эффективное] поле

~, магнитно магнитное поле

~, междузвѣдно межзвѣздное поле

~, междупланѣтно магнитно межпла-
нетное магнитное поле

~, молекулно молекулярное поле

~, на атомното ядро поле атомного
ядра

~, на видимост на телескопа поле зре-
ния телескопа

~, на вѣждане см. полѣ, зрѣтелно

~, на Земѣта, гравитациѡнно гравита-
ционное поле Земли

~, на Земѣта, магнитно магнитное
поле Земли

~, на тежестта см. полѣ, гравитациѡнно

~, набѡрно полигр. наборное поле

~, насѡчващо физ. фокусирующее поле

~, нееднорѡдно физ. неоднородное поле

~, неравномерно неравномерное поле

~, нестациѡнарно силѡво нестационар-
ное силовое поле

~, нехомѡгенно см. полѣ, нееднорѡдно
от направлѣния мат. поле направ-
лений

~, плоскопаралѣлно плоскопараллель-
ное поле

~, постоянно физ. постоянное поле

~, потенциално физ., мат. потенциа-
льное поле

~, променливо переменное поле

~, псевдовекторно физ. псевдовекторное
поле

~, псевдоскаларно физ. псевдоскаляр-
ное поле

~, пулсиращо пульсирующее поле

~, равномерно равномерное поле

~, радиално радиальное поле

~, руднично шахтное поле

~, самосѣгласувано физ. самосогласо-
ванное поле

~, светлинно световое поле

~, силѡво физ. силовое поле

~, синусѡдно физ. синусоидное поле

полé, скалáрно *физ., мат.* скалярное поле
 ~, скóбростно *мех.* поле скоростей
 ~, спинóрно *физ.* спинорное поле
 ~, стационáрно *физ.* стационарное поле
 ~, стационáрно *сйлово* стационарное силовое поле
 ~, темперáтурно температурное поле
 ~, термобарично термобарическое поле
 ~, ускоря́ващо *элн.* ускоряющее поле
 ~, фíрново *геол.* фирновый бассейн, фирновое поле
 ~, фокуси́ращо фокусирующее поле
 ~, хомогéнно *см.* полé, еднорóдно
 ~, цвётно цветное поле
 полевъ́д *м* полевод
 полевъ́ден полеводческий
 полевъ́дство *с* полеводство
 полегáт пологий, покаты́й
 полегáтост *ж* пологость, покатость
 полéгналост *ж с.-х.* полеглость
 полéдица *ж* гололедица, гололёд
 полезащ́тен полезащитный
 пóлен *м бот.* пыльца
 пóлет *м* полёт
 ~ без кáцане беспосадочный полёт
 ~, брýснещ бредущий полёт
 ~, букс́ирен полёт на буксире
 ~ в атмóсфэрата полёт в атмосфере
 ~ в косм́ическото прòстрáнство полёт в космическом пространстве
 ~, визуáлен визуальный полёт
 ~, височ́инен высотный полёт
 ~, гру́пов групповой полёт
 ~, изпитвáтелен испытательный полёт
 ~, косм́ически космический полёт
 ~, междуконтинéнтáлен трансконтинентальный полёт
 ~, междупланéтен межпланетный полёт
 ~, нóщен ночной полёт
 ~, орбитáлен орбитальный полёт
 ~, пики́ращ пикирующий полёт
 ~, пилот́иран пилотируемый полёт
 ~, плъ́згащ планирующий полёт
 ~ по ўреди полёт по приборам, слепой полёт
 ~, рéещ парящий полёт
 ~ с изкáчване полёт с набором высоты
 ~ с плъ́згане полёт со скольжением
 ~ с пропа́дане полёт со снижением
 ~, свободен свободный полёт
 ~, сляп *см.* пóлет по ўреди
 ~, суборбитáлен суборбитальный полёт
 ~, тренирòвъчен тренировочный полёт
 ~, учéбен учебный полёт
 полéта *с мн.* поля (*см. тж.* полé)
 ~, изсуш́ителни поля осушения
 ~, орос́ителни поля орошения

полéта, филтраци́онни поля фильтрации
 пóлзуване *с* пользование
 ~, второстéпенно *лес.* побочное пользование
 ~, глáвно *лес.* главное пользование
 ~, нормáлно *лес.* нормальное пользование
 ~ от гор́ите пользование лесом
 ~, промеждýтъчно *лес.* промежуточное пользование
 полиамíд *м* полиамид
 полибаз́ит *м мин.* полибазит
 поли́вам поливать
 поли́ване *с* полив
 ~ по бразд́и полив по бороздам
 ~, предсе́йтбено предпосевной полив
 ~ чрез за́ливане полив затоплением
 поливáч *м* поливальщик
 поливáчка *ж* поливочная машина
 поли́вен поливной
 поливинилалко́хóл *м* поливиниловый спирт
 поливинилацетáл *м* поливинилацеталь
 поливинилацетáт *м* поливинилацетат
 поливинилиденхлор́ид *м* поливинилиденхлорид
 поливинилкарбазóл *м* поливинилкарбазол
 поливини́лов поливиниловый
 поливинилхлор́ид *м* поливинилхлорид
 ~ без пласти́фика́тор непластифицированный поливинилхлорид
 ~, съдър́жащ пласти́фика́тор пластикат
 ~, хлор́иран хлорированный поливинилхлорид
 поли́вка *ж* поливка
 поли́вчно-ми́ячен поливочно-моечный
 полигóн *м* 1. *геод.* полигон 2. *стр.* полигон сборных железобетонных конструкций 3. (испытательный) полигон
 ~, затвóрен *геод.* замкнутый полигон
 ~, мéнзулен мензульный полигон
 ~ на разпределéнието полигон распределения
 ~, отвлóрен *геод.* разомкнутый полигон
 ~, ракéтен ракетный полигон
 ~, свободен *геод.* свободный полигон
 ~, свър́зан *геод.* связанный полигон
 ~, тахиметри́чен *геод.* тахиметрический полигон
 полигономéтрия *ж геод.* полигонометрия
 полиграф́ист *м* полиграфист
 полиграф́ия *ж* полиграфия
 полидимíт *м мин.* полидимит
 полидиспéрсност *ж* полидисперсность
 полиéдър *м мат.* полиэдр
 полиéстер *м* полиэфир
 полиетилéн *м* полиэтилен, политен, полиэтен

полиети́лен, високомолеку́лен высоко-
молекулярный полиэтилен
 ~, нискомолеку́лен низкомолекуляр-
ный полиэтилен
 ~, техни́чески технический полиэтилен
 полизахариди *м мн.* полисахариды
 полиизобути́лен *м* полиизобутилен
 поликонденза́ция *ж* поликонденсация
 ~, алка́лна щелочная поликонденсация
 ~ в кй́села среда́ кислая поликонден-
сация
 ~, линéйна линейная поликонденсация
 ~, междуфа́зна межфазная поликон-
денсация
 ~, простран́ствена пространственная
поликонденсация
 поликриста́л *м* поликристалл
 полиле́й *м* люстра
 полиме́р *м* полимер
 ~, атакти́чен атактический полимер
 ~, висш високомолекулярный [выс-
ший] полимер, высокополимер
 ~, влакнотво́рен волокнообразующий
полимер
 ~, изотакти́чен изотактический поли-
мер
 ~, криста́лен кристаллический полимер
 ~, линéен линейный [цепной] полимер
 ~, металооргани́чен элементооргани-
ческий полимер
 ~, ненасы́тен ненасыщенный полимер
 ~, неориенти́ран неориентированный
полимер
 ~, неполя́рен неполярный полимер
 ~, ориенти́ран ориентированный по-
лимер
 ~, поля́рен полярный полимер
 ~, простран́ствен пространственный по-
лимер
 ~, разклонéн разветвлённый полимер
 ~, силикооргани́чен кремнийорганиче-
ский полимер
 ~, стереорегула́рен стереорегулярный
полимер
 ~, термопласти́чен термопластичный
полимер
 ~, хетеровери́жен гетероцепной полимер
 полиме́ри *м мн.* на акри́ловата киселина́
полиакрилаты
 полимериза́т *м хим.* полимеризат
 полимериза́тор *м хим.* полимеризатор
 полимеризацио́нен полимеризационный
полимериза́ция *ж хим.* полимеризация
 ~, алка́лна щелочная полимеризация
 ~, бй́серна *см.* полимериза́ция, сус-
пензио́нна
 ~, бло́кова полимеризация в блоке,
блочная полимеризация
 ~ в блок *см.* полимериза́ция, бло́кова

полимериза́ция в разтво́р полимеризация
в растворе
 ~, вери́жна цепная полимеризация
 ~, емулсио́нна полимеризация в эмуль-
сии, эмульсионная полимеризация
 ~, иници́йрана инициированная по-
лимеризация
 ~, йо́нна ионная полимеризация
 ~, ка́пкова *см.* полимериза́ция, сус-
пензио́нна
 ~, катали́тична каталитическая поли-
меризация
 ~, микробло́кова *см.* полимериза́ция,
суспензио́нна
 ~, непрекѣ́сната непрерывная полиме-
ризация
 ~, пе́рлена *см.* полимериза́ция, суспен-
зио́нна
 ~, преждевре́менна преждевременная
полимеризация
 ~, радика́лова радикальная полимери-
зация
 ~, стати́чна статическая полимеризация
 ~, сте́пенна ступенчатая полимериза-
ция
 ~, суспензио́нна полимеризация в сус-
пензии, суспензионная [капельная,
бисерная] полимеризация
 ~, съвме́стна сополимеризация, сов-
местная полимеризация
 ~, терми́чна термополимеризация, тер-
мическая полимеризация
 ~, хетерогéнна гетерополимеризация
 ~, хомогéнна гомополимеризация
 полиметилмета́крилат *м* полиметилмета-
крилат
 полимо́рфен *хим.* полиморфный
 полиморфи́зм *м крист., биол.* полимор-
физм
 полино́м *м мат.* многочлен, полином
 полипепти́д *м биохим.* полипептид
 поли́рам 1. полировать 2. кож. лощить
 поли́ран полированный
 поли́ране с 1. полирование, полировка
2. кож. лощение
 ~, ано́дно-механи́чно анодно-механиче-
ское полирование
 ~, электроли́тно электролитическое по-
лирование
 ~, электрохими́чно электрохимическое
полирование
 ~, механи́чно механическое полиро-
вание
 ~, хими́чно химическая (кислотная) по-
лировка
 полирова́ч *м* полировщик
 полиро́вка *ж* 1. полирование, полировка
(*см. тж. поли́ране 1.*) 2. полирован-
ная поверхность

полиро́въчен полировальный, полировочный
 полисилокса́н *м хим.* полисилоксан
 полиспа́ст *м* полиспа́ст
 ~, ве́рийжен цепной полиспа́ст
 ~, дво́ен *см.* полиспа́ст, сдво́ен
 ~, дифференци́ален дифференциальный полиспа́ст
 ~, кра́тен кратный полиспа́ст
 ~, сдво́ен сдвоенный полиспа́ст
 ~, сте́пенен [потенци́ален] степенной [потенциальный] полиспа́ст
 полистиро́л *м* полистиро́л
 ~, бло́ков блочный полистиро́л
 ~, емулсио́нен эмульсионный полистиро́л
 полистиро́лен полистирольный
 полисулфи́д *м* полисульфид
 политетрафлуорети́лен *м* политетрафторэтилен, фторопласт-4, тефлон
 поли́тика *ж* политика
 ~, агра́рна аграрная политика
 ~, иконо́мическа экономическая политика
 ~, стопáнска хозяйственная политика
 политио́нат *м хим.* политионат
 политу́ра *ж* политура
 полиурета́н *м* полиуретан
 полихали́т *м мин.* полигалит
 полихлорстиро́л *м* полихлорстиро́л
 полихрома́тор *м физ.* полихроматор
 полихро́мия *ж* полигр. полихромия
 по́лица *ж* 1. вексель 2. полис
 ~, застрахо́вателна [осигури́телна] страхово́й полис
 поли́ца *ж* полка
 полови́к *м дер.-об.* пластина
 по́лог *м с.-х.* гнездо
 положéние *с* положение
 ~, затво́рено закрытое положение
 ~, изходно исходное положение
 ~, мёртво мёртвое положение
 ~ на максима́лен о́бём точка максимального о́бёма
 ~ на минима́лен о́бём точка минимального о́бёма
 ~, неутра́лно нейтральное положение
 ~, отво́рено открытое положение
 ~, първонача́лно *см.* положéние, изходно
 ~, рабóтно рабочее положение
 положи́телен положительный
 полóний *м* полоний, Po
 полоса́ *ж* полоса
 ~ за излита́не и ка́цане взлётно-посадочная полоса
 ~, забрана́на запретная полоса
 ~, крайбре́жна прибрежная полоса
 ~ на движе́нието полоса движения

по́лски полевой
 полуавтома́т *м* полуавтомат
 ~, баланси́ровъчен балансировочный полуавтомат
 ~, гъ́рби́чен кулачковый полуавтомат
 ~, многовретéнен многошпиндельный полуавтомат
 ~, многоно́жов многолезцовый полуавтомат
 ~, прѝтов прутковый полуавтомат
 ~, револвѐрен револьверный полуавтомат
 ~ с непрекѝсното дѣйстви́е полуавтомат непрерывного действия
 ~ с последователно дѣйстви́е, многовретéнен многошпиндельный полуавтомат последовательного действия
 ~, це́нтров центровой полуавтомат
 полуавтомати́чен полуавтоматический
 полуантраци́т *м* полуантрацит
 полуба́к *м суд.* полубак
 полубѝмс *м суд.* полубимс
 полува́л *м* полувал
 полу́ване *с мет.* дразнение
 полуве́рийжен полугусеничный
 полуви́лка *ж ав.* полувилка (колеса шасси)
 полува́лна *ж физ.* полуволна
 полува́лнов полуволновой
 полугру́па *ж мат.* полугруппа
 полугъ́рбица *ж ж.-д.* полугорка
 полудéн *м, действѝтелен астр.* истинный полдень
 полуебони́т *м* полуэбонит
 полуелеме́нт *м хим.* полуэлемент
 полуета́ж *м* 1. полуподвальный этаж
 2. антресоль, полуэтаж
 полузатво́рен полужакрытый
 полука́дър *м тлв.* полукادر
 полукѝсел полукислый
 полуклю́з *м суд.* полуклюз
 полукóкс *м* полукокс
 полукóксване *с* полукоксование
 полуко́лона *ж арх.* полуколонна
 полукри́ло *с ав.* полукрыло
 полукръ́г *м* полукруг
 полукъ́лбо́ *с* 1. полушарие 2. полушар
 полулу́пинг *м ав.* полупетля
 полума́са *ж цел.-бум.* полумасса
 ~, парца́лена тряпичная полумасса
 полумета́л *м* полуметалл
 полумикроана́лиз *м* полумикроанализ
 полуму́фта *ж маш.* полумуфта
 ~, во́деща ведущая полумуфта
 ~, води́ма ведомая полумуфта
 полунави́вка *ж эл.* полувиток
 полуобрабóтен полуо́чёрный
 полуока́чен полунавесной
 полуокръ́жност *ж* полуокружность
 полуо́с *ж* полуось

поляризация на вълни поляризация волн
 ~ на гама-лъчи поляризация гамма-лучей
 ~ на диелектрици поляризация ди-электриков
 ~ на диелектрици, йонна ионная поляризация диэлектриков
 ~ на електроди поляризация электро-дов
 ~ на излъчването поляризация излу-чения
 ~ на йоните поляризация ионов
 ~ на молекулите поляризация молекул
 ~ на неутрони поляризация нейтронов
 ~ на радиовълни поляризация радио-волн
 ~ на светлината поляризация света
 ~ на спектралните линии поляризация спектральных линий
 ~ на частици поляризация частиц
 ~, предизвикана вызванная поляриза-ция
 ~, резонансна резонансная поляризация
 ~, релаксационна релаксационная по-ляризация
 ~, самопроизволна самопроизвольная поляризация
 ~, специфична удельная поляризация
 ~, спонтанна спонтанная поляризация
 ~, структурна структурная поляриза-ция
 ~, химична химическая поляризация
 ~, хроматична хроматическая поля-ризация
 поляризирам поляризовать
 поляризиран поляризованный
 поляризиране с см. поляризация
 поляризуемост ж поляризуемость
 поляриметрия ж поляриметрия
 поляриметър м поляриметр
 полярископ м полярископ
 полярност ж полярность
 полярограма ж полярограмма
 полярограф м полярограф
 полярография ж полярография
 поляроид м поляризационный свето-фильтр, поляроид
 полярон м физ. полярон
 помед(н)яване с меднение, омеднение
 ~, блестящо блестящее меднение
 ~ в кисели електролити меднение в кис-лых электролитах
 ~ в цианидни електролити меднение в цианистых электролитах
 ~, матово матовое меднение
 помещение с помещение
 ~, багажно багажное помещение
 ~, дойлно доильный зал

помещение, домакинско бытовое поме-щение
 ~, жилищно жилое помещение
 ~, жилищно-битово жилищно-бытовое помещение
 ~ за почивка помещение для отдыха
 ~, котелно котельная; кочегарка
 ~, културно-битово ж.-д. помещение для культурного и бытового обслу-живания
 ~, помпено насосная станция, насосная
 ~, санитарно-битово санитарно-быто-вое помещение
 ~, санитарно-хигиенно ж.-д. помеще-ние для санитарно-гигиенического обслуживания
 ~, сервизно подсобное [вспомогатель-ное] помещение
 ~, складово складское помещение, склад
 ~, служебно служебное помещение
 ~, таванско чердачное помещение
 ~ тип «рибена кост», дойлно доильный зал с расположением доильных стан-ков ёлочкой
 ~, товарно грузовое помещение
 ~, хлораторно хлораторное помещение, хлораторная
 поминък м промысел; занятие; ремесло
 помология ж бот. помология
 помощ ж помощь
 помощен подсобный, вспомогательный
 помпа ж насос; помпа
 ~, аксиална аксиальный [осевой] насос
 ~, аксиално-бутална аксиально-порш-невой насос
 ~, артезианска артезианский насос
 ~, багерна багерный насос
 ~, безклапанна бесклапанный насос
 ~, бензинова бензиновый насос, бензо-насос
 ~, бетонова бетононасос
 ~, бояджийска краскопулт
 ~, бустерна бустерный насос
 ~, бутална поршневой насос
 ~, вакуумна вакуумный насос, вакуум-насос
 ~, вертикална вертикальный насос
 ~, винтова винтовой насос
 ~, високонапорна высоконапорный на-сос
 ~, висяща подвесной насос
 ~, вихрова вихревой насос
 ~, водна водяной насос
 ~, водоотливна водоотливной насос
 ~, водоструйна водоструйный насос
 ~, впръсквателна впрыскивающий насос
 ~, въглишна углесос
 ~, въздушна воздушный насос
 ~, газова газовый насос

помпа, горивна топливный насос

- ~, горивонагнетателна топливоподкачивающий насос
- ~, горивоподаваща топливоподающий насос
- ~, горивоснабдителна см. помпа, горивонагнетателна
- ~, грéсова солидолонагнетатель
- ~, двойнодействуваща насос двустороннего действия
- ~, двурóторна двухроторный насос
- ~, двустъпáлна двухступенчатый насос
- ~, двуцилиндрова двухцилиндровый насос
- ~, диафрагмена диафрагменный насос
- ~, диференциáлна дифференциальный насос
- ~, дифузиóнна диффузионный насос
- ~, дозираща дозировочный насос
- ~, дълбóко потопéна [дълбочинна] глубинный насос
- ~, еднóбутáлна одноплунжерный насос
- ~, еднóдействуваща насос одностороннего действия
- ~, еднорóторна однороторный насос
- ~, едностъпáлна одноступенчатый насос
- ~, еднóцилиндрова одноцилиндровый насос
- ~, ексцéнтрикова эксцентриковый насос
- ~, електрíческа электронасос
- ~, електромагнítна электромагнитный насос
- ~, живáчна ртутный насос
- ~, за висóко налягане насос высокого давления
- ~, за нíско налягане насос низкого давления
- ~, за подхрáнване см. помпа, питáтелна
- ~, за стрóйтелни разтвóри растворонасос
- ~, за транспортíране на гýсти мáси насос для транспортировки густых масс
- ~, за цимéнт насос для цемента
- ~, забóйна забойный насос
- ~, захрáнваща питающий [подающий] насос
- ~, зéбна зубчатый насос
- ~, клáденчова колодезный насос
- ~, клáпанна клапанный насос
- ~, конденсацióнна конденсационный насос
- ~, конзóлен тип консольный насос
- ~, крáчна ножной насос
- ~, крýлна [крилчáта] крыльчатый насос
- ~, лопáткова лопастный насос
- ~, мазíлна пресс-маслёнка

помпа, мáслена масляный насос

- ~, мембрáнна см. помпа, диафрагмена
- ~, многоплýнжерна многоплунжерный насос
- ~, многостъпáлна многоступенчатый насос
- ~, многоцилиндрова многоцилиндровый насос
- ~, молекулна молекулярный насос
- ~, мотóрна моторный насос, автонасос
- ~, нагнетателна нагнетательный насос
- ~, нерегулирýема нерегулируемый насос, насос постоянной производительности
- ~, обéмна объёмный насос
- ~, паровъздúсна паровоздушный насос
- ~, парострúйна пароструйный насос
- ~, пёркова см. помпа, лопáткова
- ~, питáтелна питательный насос
- ~, плýнжерна плунжерный насос
- ~, пневматíчна пневматический насос
- ~, подаваща см. помпа, захрáнваща
- ~, подвижна см. помпа, преносéма
- ~, пожáрна пожарный насос
- ~, потопéна [потопяема] погружной насос
- ~, предáчна прядильный насос
- ~, предвáкуумна см. помпа, форвáкуумна
- ~, преносíма передвижной насос
- ~, продухвáтелна продувочный насос
- ~, промíвна промывочный насос
- ~, пропéлерна осевой насос
- ~, простóдействуваща см. помпа, еднóдействуваща
- ~, радиáлно-бутáлна радиально-поршневой насос
- ~, регулирýема регулируемый насос
- ~, ротациóнна [ротативна] роторный насос
- ~, рýчна ручной насос
- ~, с двóйно дéйствиe см. помпа, двойнодействуваща
- ~, с еднóстрáнно дéйствиe см. помпа, еднóдействуваща
- ~, сдвоéна сдвоенный насос
- ~, секциóнна секционный насос
- ~, смукáтелна всасывающий насос
- ~, снабдителна подкачивающий насос
- ~, сорбциóнно-йóнна сорбционно-ионный [геттерно-ионный] насос
- ~, специáлна специальный насос
- ~, спомагáтелна вспомогательный насос
- ~, стрúйна струйный насос
- ~, стрúйна вáкуумна струйный вакуум-насос
- ~, товáрна грузовой насос
- ~, трýмна трюмный насос
- ~, ускорителна ускорительный насос

пóмпа, форва́кумна насос предварительного разряжения, форвакуумный насос
 ~, хермети́чна герметичный насос
 ~, хидравли́чна гидравлический насос
 ~, хоризонта́лна горизонтальный насос
 ~, центробе́жна [центрофуга́лна] центробежный насос
 ~, червя́чна червячный насос
 ~, шла́мова шламовый насос
 ~, ща́нгова штанговый насос
 по́мпа-дью́за *ж* насос-форсунка
 по́мпа-кла́пан *ж* насос-клапан
 по́мпам кача́ть (насосом)
 по́мпане *с* качание (насосом)
 по́мпен насосный
 помпостро́ене *с* насосостроение
 помпоче́рпене *с* откачка
 ~, о́питно опытная откачка
 ~, предше́рительно предварительная откачка
 помъ́тняване *с* помутнение
 ~, вре́менно временное помутнение
 ~ на стъ́кло помутнение стекла
 ~, пекти́ново пектиновое помутнение
 понижа́вам понижать
 понижа́ване *с* понижение
 ~ на зе́мното платно́ *ж.-д.* срезка полотна
 ~ на реда́ *мат.* понижение порядка
 пониже́ние *с* понижение
 ~, междуплани́нско межгорный прогиб
 ~ на водо́ното ниво́ понижение уровня грунтовых вод, водопонижение
 ~, пре́дно *геол.* передовой [краевой] прогиб
 ~, предплани́нско предгорный прогиб
 ~, рѣ́бно [рѣ́бово] *см.* понижение, пре́дно
 ~, синклина́лно мульда
 ~, текто́нско тектонический прогиб
 по́ник *м* росток, побег
 по́никвам прора́стать; всходить; давать ростки
 по́никване *с* появление всходов
 поно́р *м геол.* попор
 по́нт *м геол.* понтический ярус, по́нт
 по́нто́н *м* понтон
 по́нто́нен понтонный
 пону́р *м гидр.* понур
 пооловя́вам свинцевать, освинцовывать
 пооловя́ване *с* свинцевание, освинцовывание
 попа́рвам парить; запаривать; обрабатывать паром; ошпаривать
 попа́рване *с* парка; запаривание, запарка; обработка паром; ошпаривание
 ~ на тѣ́каните запарка тканей
 попи́вам впитывать

попи́ване *с* впитывание
 попла́вѣк *м* поплавок
 ~, кри́лен *ав.* подкрыльный поплавок
 ~ на карбура́тор поплавок карбюратора
 ~, опа́шен *ав.* хвостовой поплавок
 поплѝ́н *м* поплин
 поплѝ́нка *ж* вкладыш
 ~, ре́лсова рельсовый вкладыш
 попра́вка *ж* 1. поправка; исправление
 2. починка; ремонт
 ~, а́вторска авторская правка
 попра́вам 1. исправлять; вносить исправления 2. чинить; ремонтировать
 попула́ция *ж биол.* популяция
 пор *м зоол.* хорёк
 по́ра *ж* пора
 порѣ́дица *ж* ряд; серия
 ~ изда́ния *полигр.* серия изданий
 ~ от зна́ци *киб.* последовательность знаков или символов
 порѣ́довица *ж стр.* порядковка
 по́рест пористый
 по́рестост *ж* пористость; ноздреватость
 ~, ефекти́вна эффективная пористость
 ~, капиля́рна капиллярная пористость
 ~ на отли́вка пористость отливки
 ~, некапиля́рна некапиллярная пористость
 ~, отно́сителна относительная пористость
 ~, среднопрете́глена средневзвешенная пористость
 по́рив *м* порыв
 ~, възду́шен внезапное воздушное течение
 ~, цикли́чен *ав.* циклический порыв
 поро́да *ж биол.* порода
 поро́ди *ж мн., ветроустойчиви лес.* ветроустойчивые породы
 породѝ́ст породистый; племенной
 поро́к *м* порок
 пороло́н *м* поролон
 порообразува́тел *ж* порообразующий материал, порообразователь
 поропла́ст *м* поропласт
 порофо́р *м хим.* порофор, порообразователь
 порта́л *м арх.* портал
 порта́лен порталный
 по́ртик *м арх., суд.* портик
 портландциме́нт *м* портландцемент
 ~, пуцола́нов пуццолановый портландцемент
 ~, сулфатоустойчи́в сульфатостойкий портландцемент
 ~, хидрофо́бен гидрофобный портландцемент
 портофе́л [портфе́йл] *м* портфель (*напр. издательский*)

порфир *м petr.* порфир
 порфирин *м хим.* порфирин
 порфирит *м petr.* порфирит
 ~, базалтов базальтовый порфирит
 ~, диоритов диоритовый порфирит
 ~, лабрадоров лабрадоровый порфирит
 порцелан *м фарфор*
 ~, домакинско-битов хозяйственно-бытовой фарфор
 ~, электротехнически электротехнический фарфор
 ~, строителен строительный фарфор
 ~, технически технический фарфор
 порцеланов фарфоровый
 поръбвам *шв.* подрубать
 поръбване *с шв.* подрубка; подрубание
 поръсвам обрызгивать, опрыскивать
 поръсване *с* обрызгивание, опрыскивание
 поръчвам заказывать
 поръчителство *с эк.* поручительство
 поръчка *ж* заказ
 поръозен пористый
 поръозност *ж* пористость
 порядък *м* порядок
 ~, близък *яд. физ.* ближний порядок
 ~, далечен *яд. физ.* дальний порядок
 ~ на числото порядок числа
 посаджан *с.-х.* посадочный
 посвещениe *с полигр.* посвящение
 посеv *м* посев
 ~, гнездовъ гнездовой посев
 ~, есенен осенний посев
 ~, пролетен весенний посев
 посевен посевной
 посечка *ж* посечка (стекла)
 ~, механична механическая посечка
 ~, термична термическая посечка
 посипвам насыпать; присыпать
 посипване *с* насыпка; присыпка
 поскъпвам *эк.* дорожать
 поскъпване *с эк.* вздорожание
 последствие *с* последствие
 ~, еластично упругое [эластичное] последствие
 ~, магнитно магнитное последствие
 ~, термично термическое последствие
 последователен последовательный
 последователно последовательно
 последователност *ж* последовательность
 ~, директна прямая последовательность
 ~, нулева нулевая последовательность
 ~, обратна обратная последовательность
 ~, права *см.* последователност, директна
 послесветене *с* послесвечение
 ~, временно временное послесвечение
 послеслов *м полигр.* послесловие
 посока *ж* направление

посока, вертикална вертикальное направление
 ~, двустранна двустороннее направление
 ~, едностранна одностороннее направление
 ~ на въртене направление вращения
 ~ на летене направление полёта
 ~ на отвеса направление отвесной линии [отвеса]
 ~ на преместване направление перемещения
 ~, надлъжна продольное направление
 ~, обратна обратное направление
 ~, отрицателна отрицательное направление
 ~, положителна положительное направление
 ~, права прямое направление
 ~, хоризонтална горизонтальное направление
 посолявам солить
 посоляване *с* соление; посол
 посребрен посеребрённый
 посребрявам серебрить
 посребряване *с* серебрение
 пост *м* пост
 ~, абонатен *тлф.* абонентский пост
 ~, водомерен водомерный пост
 ~, гаров станционный пост
 ~, диспечерски диспетчерский пост
 ~ за секционирание *ж.-д.* пост секционирования
 ~ за управление пост управления
 ~, изпълнителен *ж.-д.* исполнительный пост
 ~, команден *см.* пост, разпоредителен
 ~, контролен *ж.-д.* контрольный пост
 ~, междугаров *ж.-д.* путевой пост
 ~, наблюдателен наблюдательный пост
 ~, предвъзлов *ж.-д.* преузловой пост
 ~, разпоредителен *ж.-д.* распорядительный пост
 ~, спомагателен *ж.-д.* вспомогательный пост
 ~, стрелочен *ж.-д.* стрелочный пост
 ~, телефонен телефонный пост
 ~, трансформаторен *эл.* трансформаторная подстанция
 поставка *ж* подставка; поддон
 поставям ставить; класть; устанавливать; укладывать
 поставяне *с 1.* установка, устанавливание *2.* укладка, укладывание
 ~ на кривите *ж.-д.* выправка кривых
 ~ на стъкла вставка стёкол
 ~ на тапети оклейка обоями
 ~ на травърси по схема *ж.-д.* перегонка шпал

постамент *м* постамент
 постеля *ж* с.-х. подстилка
 постен тощий
 постылка *ж*, горска *лес.* мёртвый покров
 постóма *ж* кож. чан
 постоянен постоянный
 постоянна *ж* постоянная (величина), константа
 ~, га́зова газовая постоянная
 ~, диелектри́чна диэлектрическая постоянная
 ~, електродинами́чна электродинамическая постоянная
 ~, космологи́чна космологическая [космическая] постоянная
 пострóйка *ж* постройка; строение; сооружение
 ~, едноета́жна одноэтажное строение
 ~, индустри́ална *см.* пострóйка, проми́шлена
 ~, многоета́жна многоэтажное строение
 ~, общест́вена общественное строение
 ~, проми́шлена промышленное строение
 пострóйвам строить; сооружать
 пострóйване *с* постройка; сооружение
 постула́т *м мат.* постулат
 пося́вам сеять; засеивать
 пося́ване *с* высев; посев
 пот *м*, овча жиропот
 пота́ням погружать; окунать; макать
 пота́пяне *с* погружение; окунаение; макание □ приго́твен чрез ~ *рез.* маканый
 пота́ш *м* карбонат калия, углекислый калий, поташ
 потегля́м отправляться; трогаться; отходить; отплывать
 потегля́не *с* трогание (с места)
 ~ от мя́сто трогание с места
 ~, рязко резкое трогание с места, трогание с места рывком
 потенци́ал *м* потенциал
 ~, ве́кторен векторный потенциал
 ~, високочестóтен высокочастотный потенциал
 ~, во́енно-икономи́чески военно-экономический потенциал
 ~, гравитацио́нен гравитационный потенциал
 ~, деформацио́нен энергия деформации
 ~, дифузио́нен диффузионный потенциал
 ~, електри́чески электрический потенциал
 ~, электрóден электродный потенциал
 ~, електродинами́чен электродинамический потенциал
 ~, электрокинетиче́н электрокинетический потенциал

потенци́ал, електрохимиче́н электрохимический потенциал
 ~, ефекти́вен эффективный потенциал
 ~, зе́мен геопотенциал
 ~, изходен выходной потенциал
 ~, йонизацио́нен ионизационный потенциал
 ~, квантов квантовый потенциал
 ~, кинети́чен кинетический потенциал
 ~, контактен контактный потенциал
 ~, концентрацио́нен концентрационный потенциал
 ~, магни́тен магнитный потенциал
 ~ на възбу́ждането потенциал возбуждения
 ~ на въ́ншното поле потенциал внешнего поля
 ~ на електростати́чного поле потенциал электростатического поля
 ~ на запáлването потенциал зажигания
 ~ на зе́мното гравитацио́нно поле потенциал земного гравитационного поля
 ~ на йониза́цията потенциал ионизации
 ~ на ну́лев заряд потенциал нулевого заряда, нулевая точка металла
 ~ на решётката *элн.* потенциал сетки
 ~ на скоростта́ потенциал скорости
 ~ на Юка́ва *яд. физ.* потенциал Юкава
 ~ на ядро́то потенциал ядра
 ~, нача́лен начальный потенциал
 ~, нискочестóтен низкочастотный потенциал
 ~, норма́лен нормальный потенциал
 ~, ну́лев нулевой потенциал
 ~, Ньюто́нов ньютонов потенциал
 ~, окисли́телен окислительный потенциал
 ~, окисли́тельно-редукцио́нен окислительно-восстановительный потенциал
 ~, отрица́телен отрицательный потенциал
 ~, парциа́лен парциальный потенциал
 ~, положи́телен положительный потенциал
 ~, пробиве́н пробивной потенциал
 ~, променли́в переменный потенциал
 ~, проми́шлен промышленный потенциал
 ~, равновесе́н электрóден равновесный электродный потенциал
 ~, разложите́лен *хим.* потенциал разложения
 ~, резона́нсен резонансный потенциал
 ~, скала́рен скалярный потенциал
 ~, ско́ростен потенциал скорости
 ~, стандарте́н стандартный потенциал

потенциал, термодинамичен термодинамический потенциал
 ~, управляващ управляющий потенциал
 ~, химичен химический потенциал
 потенциал-дзета *м* электрокинетический потенциал, дзета-потенциал
 потенциален потенциалный
 потенциометричен потенциометрический
 потенциометър *м* потенциометр
 ~, автоматичен автоматический потенциометр
 ~, астати́чен астатический потенциометр
 ~, дискрeтен дискретный потенциометр
 ~, електромехани́чен электромеханический потенциометр
 ~, електрoнен электронный потенциометр
 ~, еталoнен эталонный потенциометр
 ~, жи́чен проволочный потенциометр
 ~, измервaтелен измерительный потенциометр
 ~, индукциoнен индукционный потенциометр
 ~, компенсациoнен компенсационный потенциометр
 ~, комплeксен комплексный потенциометр
 ~, координaтен координатный потенциометр
 ~, курсов курсовой потенциометр (*автомилота*)
 ~, лаборaтoрен лабораторный потенциометр
 ~, линeен линейный потенциометр
 ~, магнитен магнитный потенциометр
 ~, проми́шлен промышленный потенциометр
 ~, регистрира́щ регистрирующий потенциометр
 ~, синусов синусоидальный потенциометр
 ~, стабилизи́ращ стабилизирующий потенциометр
 ~, статичен статический потенциометр
 потoк *м* поток
 ~, безвiхров безвихревой поток
 ~, вагoнен вагонопоток
 ~, вiхров вихревой поток
 ~, възбуди́телен поток возбуждения
 ~, възду́шен воздушный поток
 ~, га́зо-възду́шен газоз воздушный поток
 ~, гру́нтов поток грунтовых вод
 ~, двумeрен *аргд.* двухмерный поток
 ~, едномeрен *аргд.* одномерный поток
 ~, звeзден звeздный поток
 ~, кaлен *геол.* сель, силь, грязевой поток

потoк, конвекциoнен конвекционный потoк
 ~, краевi *см.* потoк на разсeйването
 ~, ламинaрен ламинарный потoк
 ~, линеаризи́ран *аргд.* линеаризированный потoк
 ~, магнитен магнитный потoк
 ~, магнитен индукциoнен магнитный потoк индукции
 ~, метеoрен метеорный потoк
 ~, метеоритен потoк метеоритов
 ~ на разсeйването потoк рассеяния
 ~ на светлинната ене́ргия потoк световой энергии
 ~ на свободните електрoни потoк свободных электронов
 ~ на сигнала последовательность сигналов
 ~, насрeщен набегающий [встречный] потoк
 ~, неутрoнен нейтронный потoк
 ~, па́ро-възду́шен паровоздушный потoк
 ~, постоянен постоянный потoк
 ~, потенциален *см.* потoк, безвiхров
 ~, променлив переменный потoк
 ~, пулси́ращ пульсирующий потoк
 ~, регули́ращ регулирующий потoк
 ~, светлинен световой потoк
 ~, специфичен топли́нен удельный тепловой потoк
 ~, топли́нен тепловой потoк
 ~, тримeрен *аргд.* трёхмерный потoк
 ~, турбулeнтен турбулентный потoк
 ~, установeн установившийся потoк
 ~, циркулациoнен циркуляционный потoк
 потокоме́р *м* эл. флюксметр
 потопя́вам топить; затапливать; погружать
 потопя́ване *с* потопление; затопление; погружение
 потoчен поточный
 потребител *м* потребитель
 ~ на тoка потребитель тока
 потребителен [потребителски] потреби-тельский; потребительный
 потреблeние *с* потребление
 ~, личнo личное потребление
 ~, общeствено общественное потребление
 ~, произвoдствено производственное потребление
 потя́вам тонуть; погружаться; вязнуть
 потя́ване *с* погружение
 потъмня́вам темнеть
 потъмня́ване *с* потемнение
 похва́т *м* приём; способ
 похлупа́к *м* крышка
 поцинко́вам цинковать

поцинкѡване с цинкование
 поцинковѡч м цинковщик
 почва ж почва; грунт
 ~, алувиѡлна аллювиальная почва
 ~, блѡтна болотная почва
 ~, варовѡта известковая почва
 ~, вѣчно замрѣзнала многолетнемѣрз-
 лый [вечномѣрзлый] грунт
 ~, водонѡсна водоносный грунт
 ~, глинѡста глинистая почва; глинистый
 грунт
 ~, глинѡсто-песъчлѡва супесь
 ~, замрѣзнала мѣрзлый грунт
 ~, каменѡста скальный грунт
 ~, канѣлена гѡрска бурая лесная поч-
 ва
 ~, кафѣва бурая почва
 ~, мазна жирный грунт
 ~, мочурлѡва болотистый грунт
 ~, насѡпна насыпной грунт
 ~, насѡтена с водѡ водонасыщенный
 грунт
 ~, непропусклѡва водонепроницаемый
 грунт
 ~, несвѣрзана несвязный грунт
 ~, неспоѡна строѡтелна несцементи-
 рованный грунт
 ~, лесъчлѡва песчаная почва
 ~, вланѡнска горная почва
 ~, плодѡрѡдна плодородная почва
 ~, полупропусклѡва полуводопроница-
 емый грунт
 ~, лѡстна тощий грунт
 ~, пропусклѡва водопроницаемый грунт
 ~, растѡтелна растительный грунт
 ~, рѡхкава рыхлый грунт
 ~, сбѡта плотный [твѣрдый] грунт
 ~, свѣрзана связный грунт
 ~, сѡва гѡрска серая лесная почва
 ~, скална скальный грунт
 ~, слѡба слабый грунт
 ~, споѡна строѡтелна сцементированный
 грунт
 ~, срѣдно рѡхкава грунт средней плот-
 ности
 ~, строѡтелна строѡтельный грунт
 ~, тѡнѡста илистый грунт
 ~, тлѣста см. почва, мазна
 ~, чакѣлѡста гравелистый грунт
 ~, чернозѡмна чернозѡмная почва, чер-
 нозѡм
 почвен почвенный
 почвозащѡтен почвозащѡтный
 почвознѡние с почвоведение
 почвѡнѡс м грунтонос
 почвоудѣлбѡчѡтел м почвоуглубитель
 почвоуплѣтнѡтел м почвоуплотнитель
 почвоцимент м грунтоцемент
 почерѡйване с почернение

почѡйствам чистить; очищать; зачищать;
 шв. обмѣтывать
 почѡйстване с чѡстка; очистка; зачѡст-
 ка; шв. обмѣтка
 ~, мехѡнѡчно механическая очистка;
 механическая зачѡстка
 ~ на нагѡра снятие нагѡра
 ~ на провѡдника зачѡстка провода
 ~ от сѡтните вѣглища гѡрн. удаление
 зарубного штыба
 ~, пѣрвѡчно первичная очистка
 ~, пѡсъкѡструѡно пѡскѡструѡная очи-
 стка
 ~, сѡчмѡструѡно дробѡструѡная очистка
 ~, сѡхо сухая очистка
 ~, термѡчно термическая очистка
 ~, улѡразвѣуково улѡразвѡуковая очи-
 стка
 ~, хѡдравлѡчно гидравлическая очистка
 поѡлен пѡяльный
 поѡльник м пѡяльник
 поѡс м 1. поѡс 2. стр. поѡсок; венец;
 обѡязка
 ~, аркатѡрен стр. аркатурный поѡс
 ~, армѡран стр. армированный поѡс
 ~, вѣздѡшен мет. фуменное кольцо
 ~, гѡрен стр. верхний поѡс
 ~, гѡрски лесной поѡс
 ~, дѡлен стр. нижний поѡс
 ~, залесѡтелен полоса лесонасаждений
 ~, защѡтен гѡрски лесозащѡтная поло-
 са
 ~, лѡвен с.-х. ловчий поѡс
 ~ на зѡдарѡя ряд кладки
 ~ на обѡшѡвка, сѡулов суд. скуловой
 поѡс обѡшивки
 ~ на ребрѡ ав. поѡс нервюры
 ~ на фѣрма стр. поѡс фермы
 ~ на фѣрма, гѡрен стр. верхний поѡс
 фермы
 ~ на фѣрма, дѡлен стр. нижний поѡс
 фермы
 ~, надлѣжнѡков ав. полка [поѡс] лѡн-
 жѡрона
 ~, полѡзащѡтен гѡрски лесная полѡза-
 щѡтная полоса
 ~, предпѡзен буртик
 ~, радиѡциѡнен радиационный поѡс
 ~, растѡтелен поѡс растительности
 ~, стомѡнобетѡнен железобетонный поѡс
 ~, сѡединѡтелен соединительный поѡс
 ~, темперѡтурен [топлѡнен] темпера-
 турный [тепловой, термический] поѡс
 ~, шпѡунтов суд. шпунтовой поѡс (об-
 шѡивки)
 поѡсен поѡсной
 прав прямой
 прѡва ж мат. прямая (см. тѡж. прѡви)
 ~, дѡдена данная [заданная] прямая

права, минаваща през координатно начало прямая, проходящая через начало координат
 ~, перпендикулярна перпендикулярная прямая, перпендикуляр
 ~, успоредна на друга права прямая, параллельная другой прямой, параллельная прямая
 правене с на равномётка подведение итогов
 прави ж мн. мат. прямые (см. тж. права)
 ~, кръстосани скрещивающиеся прямые
 ~, пресичащи се пересекающиеся прямые
 ~, успоредни параллельные прямые
 правилник м правила, сборник правил
 ~, технически технические условия
 правило с правило
 ~ на Ампер правило Ампера
 ~ на дясната ръка ел. правило правой руки
 ~ на Ленц правило Ленца
 ~ на лявата ръка ел. правило левой руки
 ~ на Матисен правило Матисена
 ~ на многогълника правило многоугольника
 ~ на паралелограма правило параллелограмма
 ~ на Сарус мат. правило Саррюса
 ~ на свредела правило буравчика
 ~ на тирбушона правило винта
 ~ на трите пръста на лявата ръка ел. правило трёх пальцев левой руки
 ~ на тригълника правило треугольника
 ~ на Хунд правило Хунда
 ~, тройно мат. тройное правило
 право с право
 ~, авторско авторское право
 ~, морско морское право
 ~, трудово трудовое право
 праволинеен праволинейный
 праволинейност ж праволинейность
 правоток м прямоток
 правоуправление с водителское удостоверение, удостоверение на право вождения транспортного средства
 правоъгълен правоугольный
 правоъгълник м правоугольник
 праг м порог
 ~, водобъен гидр. водобойный порог
 ~, водоотклонителен гидр. рисберма
 ~ на болезнено усещане ак. порог болевого ощущения
 ~ на дразнене порог раздражения

праг на заглушаването рад. порог оглушения
 ~ на задействуването порог срабатывания
 ~ на зрительното усещане порог зрительного ощущения
 ~ на ограничаването рад. порог ограничения
 ~ на почерняване кфт. порог почернения [потемнения]
 ~ на рамка горн. лежень
 ~ на чуването порог слышимости
 ~ на чувствителността порог чувствительности
 ~, напречен гидр. траверс
 ~, подпрозорежен подоконник
 ~, потенциален потенциальный порог
 ~, преливен гидр. порог водослива
 ~, хидравличен гидравлический порог
 праз м бот. лук-порей
 празен пустой; порожний
 праеодим м праеодим, Рг
 празнене с на акумулатора разрядка аккумулятора
 празнина ж пустота
 ~, вторична геол. вторичная пустота
 ~, карстова карстовая пустота
 ~, първична геол. первичная пустота
 ~, Торичелиева физ. торричеллиева пустота
 празня опоражнивать, опорожнять
 практика ж практика
 ~, производствена производственная практика
 ~, селскостопанска сельскохозяйственная практика
 практикант м практикант
 практически практический
 пране с стирка; мойка (напр. шерсти); промывка (напр. кож)
 прасило с с.-х. помёт (приплод)
 праскова ж персик
 пратка ж 1. (почтовое) отправление; ж.-д. отправка 2. посылка; партия отправленного груза
 ~, вагонна повагонная (грузовая) отправка
 ~, дребна мелкая отправка
 ~, колетна ж.-д. товаробагаж
 ~, пощенска почтовая посылка
 ~, сточна грузовая отправка
 прах м 1. пыль 2. порошок □ счукам на ~ истолочь в порошок
 ~, алуминиев алюминиевая пудра
 ~, варен известь-пушонка
 ~, високопещен колошниковая пыль
 ~, въглищен угольная пыль
 ~, ебонитов эбонитовая пыль
 ~ за полиране полировальный порошок

прах за притриване притирочный порошок

~, захарен сахарная пыль
~, космически космическая пыль
~, метáлен металлический порошок
~, метеóрен метеорная пыль
~, метеорíтен метеоритная пыль
~, микрóнен микронный порошок
~, мрáморен мраморная мука
~, нишестén крахмальная пыль
~, прéсов пресс-порошок
~, радиоактíвен радиоактивная пыль
~, рúдничен рудничная пыль
~, сýрищен сычужный порошок
~, тютюнев табачная пыль
~, фин мелкий порошок
~, шлифóвъчен шлифовальный порошок

пра́хан ж 1. трут 2. лес. трутовик
прахозадържáтел м пылеуловитель
прахонатру́паност ж скопление пыли
прахообразу́ване с пылеобразование

~, мигновéно мгновенное пылеобразование
~, непрекъ́снато непрерывное пылеобразование
~, периодíчно периодическое пылеобразование

прахоотделíтел м пылеотделитель
~, инерциóнен инерционный пылеотделитель

прахоразпръскв́чка ж с.-х. опыливатель
~, вентилáторна вентиляторный опыливатель

~, грѣ́бна ранцевый опыливатель
~, лозáрска виноградниковый опыливатель

~, пневматíчна пневматический опыливатель
~, самолéтна авиаопыливатель

~, тра́кторна тракторный опыливатель
прахосмукáчка ж пылесос

прахоуловíтел м 1. пылеуловитель 2. золоуловитель

пра́ша пылить
прашáлка ж см. прахоразпръскв́чка
прашáло-пръскáчка с с.-х. опрыскиватель-опыливатель

пра́шен пыльный
праше́ц м бот. пыльца, цветень
пра́шник м бот. пыльник
пра́щам посылать; отправлять
пра́щане с посылка, отсылка; отправка, отправление

пращíни ж мн. (виноградные) выжимки
преадресáция ж вчт. переадресация
пребалансíрам перекомпенсировать
пребалансíране с перекомпенсация
пребоядй́свам перекрашивать

преброя́вам подсчитывать; пересчитывать
преброя́ване с подсчёт; пересчёт
~, бина́рно бинарный [двоичный] пересчёт

~, десетíчно десятичный пересчёт
~ на вагóните перепись вагонов
~ на населéнието перепись населения
пребъркв́ам перемешивать, (повторно) размешивать

прева́ждам копировать, снимать копию; декалькировать

прева́л м (горный) перевал

~ на про́фила ж.-д. перевал профиля

преваря́вам 1. переваривать 2. кипятить
преви́вам 1. ргивать, перегибать; гнуть 2. перематывать

превишáвам превышать
превишáване с превышение

~ на скóрост превышение скорости
превишéние с превышение

~, отрицáтелно ггод. отрицательное превышение

~, положíтелно ггод. положительное превышение

превкля́чвам переключать
превкля́чване с переключение

~, автоматíчно автоматическое переключение

~ на преда́вките переключение передач

~, последовáтелно последовательное переключение

~, синхрóнно синхронное переключение
~, щепселно штепсельное переключение

превклячв́ател м переключатель; коммутатор; ключ

~, автоматíчен автоматический переключатель

~, антéнен антенный коммутатор

~, барабáнен барабанный переключатель

~, бутóнен кнопочный переключатель

~, электромеханíчен электромеханический коммутатор

~, электрóнен электронный коммутатор

~, живáчен ртутный переключатель

~, избирáтелен избирательный переключатель

~, импýлсен импульсный переключатель

~, канáлен переключатель каналов

~, клави́шен клавишный переключатель

~, контáктен контактный переключатель

~, кра́ен конечный переключатель

~, кра́чен ножной переключатель

~, лóстов рычажный переключатель

~, многопозициóнен многопозиционный переключатель

превключвател на електродвигателя на
 отоплителя *авто* переключатель
 электродвигателя отопителя
 ~ на обратния ток переключатель об-
 ратного тока
 ~ на светлината *авто* переключатель
 света
 ~ на телевизионните канали переключатель
 телевизионных каналов
 ~, плъсък плоский переключатель
 ~, пускателен пусковой переключатель
 ~, реверсиращ реверсирующий пере-
 ключатель
 ~, синхронен синхронный переключатель
 ~, телефонен телефонный переключатель
 ~, универсален универсальный пере-
 ключатель
 ~, цилиндричен цилиндрический пере-
 ключатель
 превод *м* 1. маш. передача (см. *тж.* пре-
 даване 1., предавка) 2. маш. привод
 (см. *тж.* задвижване) 3. перевод
 (денег) 4. перевод (текста)
 ~, автоматичен *киб.* автоматический
 [автоматизированный] перевод; ма-
 шинный перевод
 ~, авторизиран авторизованный пере-
 вод
 ~, безстепенен бесступенчатый привод
 ~, бързоходен быстроходный [высоко-
 скоростной] привод
 ~, верижен цепной привод
 ~, винтов винтовой привод
 ~, въжен канатный привод
 ~, главен см. превод на главното дви-
 жение
 ~, групов групповой привод
 ~, гърбичен кулачковый привод
 ~, директен непосредственный привод
 ~, дистанционен дистанционный привод
 ~, диференциален дифференциальный
 привод
 ~, едностепенен одноступенчатый при-
 вод
 ~, ексцентрик екцентрикостен привод
 ~, електрически электрический привод
 ~ за бързи премествания привод бы-
 стрых перемещений
 ~, зъбен зубчатый привод
 ~, индивидуален индивидуальный при-
 вод
 ~, крачен ножной привод
 ~, кривошипен кривошипный привод
 ~, кулисен кулисный привод
 ~, лостов рычажный привод
 ~, машинен машинный перевод

превод, механичен механический при-
 вод
 ~ на главното движение привод глав-
 ного движения
 ~, непосредствен см. превод, директен
 ~, паричен денежный перевод
 ~, пневматичен пневматический при-
 вод
 ~, подавателен привод подачи
 ~, пружинен пружинный привод
 ~, реверсивен реверсивный привод
 ~, ремъчен ремённый привод
 ~, румпелен *суд.* румпельный привод
 ~, ръчен ручной привод
 ~, сдвоен сдвоенный привод
 ~, секторен *суд.* секторный привод
 ~, синхронен синхронный привод
 ~, следящ следящий привод
 ~, собствен см. превод, индивидуален
 ~, спирачен тормозной привод
 ~, спомагателен вспомогательный при-
 вод
 ~, степенен ступенчатый привод
 ~, стъпков електрохидравлически шаго-
 вый электрогидравлический привод
 ~, трансмисионен трансмиссионный
 привод
 ~, фрикционен фрикционный привод
 ~, хидравлически гидравлический привод
 ~, хидропневматичен гидропневмати-
 ческий привод
 ~, червячен червячный привод
 превоз *м* перевозка; транспортировка
 (см. *тж.* превози)
 ~, крайбрежен *сдх.* каботаж
 ~, морски морская перевозка
 ~ на дървесина вывозка древесины
 ~, пътнически перевозка пассажиров
 ~, речен речная перевозка
 ~, смесен смешанная перевозка
 превозвам перевозить
 превозване с перевозка; транспортиров-
 ка
 превозвач *м* перевозчик; фрахтовщик
 превозен перевозочный; транспортный
 превози *м* *мн.* перевозки (см. *тж.* пре-
 воз)
 ~, автомобилни автомобильные пере-
 возки
 ~, вътрешновъзлови *ж.-д.* внутриуз-
 ловые перевозки
 ~, контейнерни перевозки контейнерами
 ~, кръстосани [насрецини] встречные
 перевозки
 ~, товарни грузовые перевозки
 превръзка *ж* *стр.* перевязка; обвязка
 ~, американска многорядная [амери-
 канская] перевязка
 ~, английска английская перевязка

превръзка, кръстата [кръстова] крестовая перевязка
 ~ на зидария перевязка кладки
 ~ на зъб перевязка со штробой
 ~ «рибена кост» колосовая перевязка
 ~, фламанска голландская [фламандская] перевязка
 ~, чёлна тычковая перевязка
 превръщам превращать
 превръщане с превращение
 превулканизация ж превулканизация
 превъзбужден эл. перевозбуждённый
 превъоръжавам перевооружать
 превъоръжаване с перевооружение
 превързвам перевязывать
 превързване с перевязка, перевязывание
 ~ на фугите перевязка (швов) кладки
 превързочен перевязочный
 превъртвам перевёртывать, переворачивать
 превъртване с перевёртывание, переворачивание
 ~ на бандаж ж.-д. сдвиг бандаж
 прегарям 1. перегорать 2. пережигать
 прегаряне с 1. перегорание 2. пережигание; пережог
 ~ на вартá пережог извести
 ~ на метáла пережог металла
 преглед м осмотр; (таможенный) досмотр
 ~, вñшен наружный осмотр
 ~, вíтшен внутренний осмотр
 ~, годíшен годовой осмотр
 ~, дежýрен дежурный осмотр
 ~, контрóлен контрольный осмотр
 ~, мйтнически таможенный досмотр
 ~, периодíчен [периодически] периодический осмотр
 ~, предпóлетен ав. предполётный осмотр
 ~, следпóлетен послеполётный осмотр
 ~, текúщ текущий осмотр
 ~, технóчески технический осмотр
 прегледен наглядный
 прегледност ж наглядность
 преглждам осматривать; просматривать
 преглждане с осмотр, осматривание; просмотр, просматривание
 преглеждач м осматрщик
 прегнивам перегибать
 прегорявам 1. перегорать 2. пережигать
 преграда ж 1. стр. перегородка; переборка 2. преграда; гидр. перемычка 3. горн. заслон
 ~, водозащíтна гидр. перемычка
 ~, водонепроницаема суд. водонепроницаемая переборка
 ~, гофрирана гофрированная переборка
 ~, лёка лёгкая переборка

преграда, надлъжна суд. продольная переборка
 ~, напрéчна суд. поперечная переборка
 ~, полупроницаема полупроницаемая перегородка
 ~, противопожáрна противопожарная перегородка; брандмауер
 ~, противofилтрациóнна стр. противofильтрационная завеса
 ~, разделítелна разделительная переборка
 ~, сепарациóнна суд. сепарационная переборка
 ~, сферична суд. сферическая переборка
 ~, тарáнна суд. таранная переборка
 ~, яка прочная переборка
 преграден перегороденный
 преградка ж перегородка; простенок
 преграждам перегородивать
 прегривател м прегриватель
 прегрявам прегривать
 прегряване с прегрев прегревение
 прегрýт прегретый
 прегуване с полигр. тиснение
 прегвам перегибать; сгибать
 прегване с перегиб, перегибание; сгиб, сгибание
 ~, двóйно двойной перегиб
 прегвкa ж перегиб, сгиб
 преда прятъ
 предавам 1. передавать 2. рад. транслировать
 предаване с 1. маш. передача (см. тж. предавка) 2. рад. передача; трансляция
 ~, автоматично автоматическая передача
 ~, балансóрно балансирная передача
 ~, безконéчно вíнтово червячная передача
 ~, безстыпáлно бесступенчатая передача
 ~ в експлоатация сдача в эксплуатацию
 ~, верíжно цепная передача
 ~, вíнтово зýбно винтовая зубчатая передача
 ~, винтозýбно кóнусно косозубая коническая передача
 ~, глáвно главная передача
 ~, двóйно глáвно двойная главная передача
 ~, дирéктно прямая передача
 ~, дистанциóнно дистанционная передача
 ~, дифференциáлно дифференциальная передача
 ~, единично одинарная передача
 ~, зýбно зубчатая передача

предаване, импу́лно посылка импульсов

- ~, карда́нно карданная передача
- ~, ко́нусно коническая передача
- ~, корми́льно рулевой привод
- ~, механи́чно механическая передача
- ~, многока́на́лно многоканальная передача
- ~ на вери́гата *хим.* передача цепи
- ~ на измерва́телни сто́йности дистанционная передача измерений
- ~ на полиспа́ста кратность полиспаста
- ~ на сгра́да сдача здания в эксплуатацию
- ~ на сигнала́ передача сигнала
- ~, насоче́но направленная передача
- ~ под ъ́гъл угловая передача
- ~, про́бно пробная передача
- ~, радиофо́нчно радиопередача
- ~, ре́йково реечная передача
- ~, реме́чно ремённая передача
- ~, ръ́чно *тлф.* ручная передача
- ~, си́лово силовая передача
- ~, синхро́нно синхронная передача
- ~, телеви́зио́нно телевизионная передача
- ~, фри́кцио́нно фрикционная передача
- ~, хипоида́лно [хипойдно] гипоидная передача
- ~, центрáлно центральная передача
- ~, цилиндри́чно зъ́бно цилиндрическая зубчатая передача
- ~, червя́чно червячная передача
- ~, шлице́во шлицевая передача
- предава́тел *м рад.* передатчик
- ~ за изображе́ние передатчик изображения
- ~, йскров искровой передатчик
- ~, ла́мпов ламповый передатчик
- ~, любите́лски любительский передатчик
- ~, радиоразпръ́сква́телен радиовещательный передатчик
- ~, телеви́зио́нен телевизионный передатчик
- ~, телефо́нен телефонный передатчик
- предава́телен передающий; передаточный
- предава́ч *м* датчик
- преда́вка *ж маш.* передача (*см. тж. предаване 1.*)
- ~, бавнохо́дна зъ́бно тихоходная зубчатая передача
- ~, безстъпа́лна бесступенчатая передача
- ~, безшу́мна вери́жна бесшумная цепная передача
- ~, бързохо́дна зъ́бно быстроходная зубчатая передача
- ~, вери́жна цепная передача

преда́вка, ви́нтова винтовая передача

- ~, въ́жена канатная передача
- ~, глобои́дна глобоидальная [глобоидная] передача
- ~, грёбенна реечная передача
- ~, дире́ктна прямая передача
- ~, диференциáлна дифференциальная передача
- ~, едносте́пенна [едностъпа́лна] зъ́бно одноступенчатая зубчатая передача
- ~, ексце́нтрикова эксцентриковая передача
- ~, електри́ческа электрическая передача
- ~, епицикли́чна эпициклическая передача
- ~ за преси́чащи се ва́лове передача с пересекающимися валами
- ~ за ўспоредни ва́лове передача с параллельными валами
- ~, закрита́ зъ́бно закрытая зубчатая передача
- ~, зъ́бно передача зацеплением; зубчатая передача
- ~, карда́нна [карда́нова] карданная передача
- ~, клинореме́чна *см. преда́вка с клинов реме́к*
- ~, коби́лична балансирная передача
- ~, ко́нусна коническая передача
- ~, ко́нусна зъ́бно коническая зубчатая передача
- ~, кривошипна кривошипная передача
- ~, кръсто́сана реме́чна перекрёстная ремённая передача; передача перекрёстным ремнём
- ~, кули́сна кулисная передача
- ~, лёнтова ленточная передача
- ~, ло́стова рычажная передача
- ~, механи́чна механическая передача
- ~, многосте́пенна [многостъпа́лна] зъ́бно многоступенчатая зубчатая передача
- ~, нама́лителна понижающая передача
- ~, обръща́телна *см. преда́вка, реверсивна*
- ~, отво́рена реме́чна *см. преда́вка, пра́ва реме́чна*
- ~, открито́ зъ́бно открытая зубчатая передача
- ~, плане́тна планетарная передача
- ~, полукръсто́сана реме́чна передача полуперекрёстным ремнём, полуперекрёстная ремённая передача
- ~, полуоткрито́ зъ́бно полуоткрытая зубчатая передача
- ~, пра́ва реме́чна передача открытым ремнём, открытая ремённая передача

преда́вка, пря́ка прямая передача
 ~, реверси́вна реверсивная передача
 ~, редукто́рна редукторная передача
 ~, реме́тна ремённая передача
 ~ с безсте́пенно регули́ране передача
 бесступенчатого регулирования, бес-
 ступенчатая передача, вариатор
 ~ с еласти́чна връзка передача (с) гиб-
 кой связью
 ~ с кли́нов реме́тк клиноремённая пере-
 дача
 ~ с кли́нови три́ещи се колела́ фрикци-
 онная передача (с) клинчатыми кат-
 ками, клинчатая фрикционная пере-
 дача
 ~ с коля́нов лост передача коленчатым
 рычагом
 ~ с ко́нусни зъ́бни колела́ коническая
 зубчатая передача
 ~ с ко́нусни три́ещи се колела́ фрикци-
 онная передача с коническими катка-
 ми, коническая фрикционная пере-
 дача
 ~ с напра́вляващи ро́лки, реме́тна ре-
 ме́нная передача с направляющими
 роликами
 ~ с непосредствено заце́пване [сцепва-
 не] на зъ́бите передача зацеплением
 с непосредственным контактом [со-
 прикосновением]
 ~ с непрекъ́снато опъ́ване передача с
 непрерывным [постоянным] натя-
 жением
 ~ с опъ́вателна ро́лка, реме́тна ремён-
 ная передача с натяжным роликом
 ~ с остро́зъбо колела́ и езъ́к храповая
 передача
 ~ с периоди́чно опъ́ване, реме́тна ре-
 ме́нная передача с периодическим на-
 тяжением
 ~ с пло́тък реме́тк плоскоремённая пе-
 редача, передача плоским ремнём
 ~ с три́ещи се колела́ фрикционная пе-
 редача
 ~ с фене́р см. преда́вка с це́вно ко-
 лелó
 ~ с це́вно колелó це́вочная передача
 ~ с цилиндри́чни зъ́бни колела́ цилинд-
 рическая зубчатая передача
 ~ с цилиндри́чни три́ещи се колела́
 фрикционная передача (с) цилиндри-
 ческими катками, цилиндрическая
 фрикционная передача
 ~ с шнур шнуровая передача
 ~, си́лова силовая передача
 ~, ско́ростна зъ́бна скоростная зуб-
 чатая передача
 ~ със зъ́бни колела́ зубчатая пере-
 дача

преда́вка със свободна шайба, реме́т-
 на ремённая передача с холостым
 шкивом
 ~ със стъпалови́дни шайби, реме́тна
 ремённая передача со ступенчатыми
 шкивами
 ~, три́еща фрикционная передача
 ~, умалите́лна понижающая передача
 ~, ускорите́лна [ускоряваща] повышаю-
 щая передача
 ~, фрикцио́нна фрикционная передача
 ~, хидравли́чна гидравлическая пере-
 дача
 ~, хидродинами́чна гидродинамическая
 передача
 ~, хидромехани́чна гидромеханическая
 передача
 ~, цилиндри́чна зъ́бна цилиндрическая
 зубчатая передача
 ~, че́лна лобовая передача
 ~, червя́чна червячная передача
 ~, ъ́глова угловая передача
 ~, ъ́глова реме́тна угловая ремённая
 передача
 преда́ч м прядильщик
 преда́чен прядильный
 преда́чество с прядение
 преда́чка ж 1. прядильщица 2. прядиль-
 ная машина
 ~, боби́нна катушечная прядильная ма-
 шина
 ~, ринго́ва кольцевая прядильная ма-
 шина
 преда́чница ж прядильня, прядильный
 цех
 предбалка́н м геод. предбалкан
 предва́рение с, линейно́ тепл. линейное
 предварение (впуска или выпуска)
 предви́жвам передвигать
 предви́жване с передвижение
 предгенерáтор м предгенератор
 предгра́дие с пригород
 преддвéрие с на ваго́н тамбур вагона
 преде́л м мат. предел
 преде́лен предельный
 пре́дене с прядение
 ~, апарáтно аппаратное прядение
 ~, виго́нно вигоневое прядение, угар-
 но-вигоневое прядение
 ~, гребенно́ гребенное прядение
 ~, дара́чно прядение обычной [кардной]
 системы
 ~, камга́рно камвольное прядение
 ~, мо́кро мокрое прядение
 ~ на копрѝ́нено влакно́ шёлкопрядение
 ~ на паму́к хлопкопрядение
 ~, ръ́чно ручное прядение
 ~, су́хо сухое прядение
 ~, тѝ́нко тонкопрядение

прѣдене, щра́йхгарно суконное пряде-
 ние
 предика́т *м мат.* предикат
 предка́мера *ж* 1. гидр. аванкамера 2.
 предкамера, форкамера (дизельно-
 го двигателя)
 предке́мбрий *м геол.* докембрий
 предкрѝлка *ж ав.* предкрылок
 предложѣние *с, рационализáторско* ра-
 ционализаторское предложение
 предме́ти *м мн.* ||
 ~ за потреблѣние предметы потребле-
 ния
 ~ от пѣрва необходи́мост предметы пер-
 вой необходимости
 преднапрежѣние *с* 1. рад. смещение 2.
 элн. напряжение смещения
 ~, автоматѝчно автоматическое сме-
 щение
 ~, отрицáтельно отрицательное смеще-
 ние
 ~, решѣ́тъчно сеточное смещение
 прѣдница *ж* передок (*напр. плуга*)
 ~ на обу́вка передок ботинка
 предпа́звам предохранять
 предпа́зен предохранительный
 предпа́зител *м* предохранитель
 ~, автоматѝчен автоматический пре-
 дохранитель
 ~, бавнодѣйствуващ инерционный пре-
 дохранитель
 ~, биметáлен биметаллический предо-
 хранитель
 ~, бързодѣйствуващ быстродействующий
 предохранитель
 ~, електромагнѝтен электромагнитный
 предохранитель
 ~ за висо́ко напрежѣние высоковольт-
 ный предохранитель
 ~ за нѝско напрежѣние низковольтный
 предохранитель
 ~, инѣ́ртен инерционный предохрани-
 тель
 ~, ламѣ́лен *см. предпа́зител, пластѝнков*
 ~, отво́рен открытый предохранитель
 ~, патрѣ́нен патронный предохрани-
 тель
 ~, пластѝ́нков [пластинча́т] пластинча-
 тый предохранитель
 ~, полузатво́рен полузакрытый предо-
 хранитель
 ~, прост трѣ́бен простой трубчатый
 предохранитель
 ~, пружѝ́нен пружинный предохрани-
 тель
 ~ с пълнѣ́ж, трѣ́бен трубчатый предо-
 хранитель с заполнителем
 ~ с тѣ́чност жидкостный предохрани-
 тель

предпа́зител, сврѣ́хбързодѣйствуващ
 сверхбыстродействующий предохра-
 нитель
 ~, стопя́ем плавкий предохранитель
 ~ със стопя́ема вложка *см. предпа́зи-
 тел, стопя́ем*
 ~, трѣ́бен трубчатый предохранитель
 предпѣ́щие *с мет.* передний горн
 предписáния *с мн.* ||
 ~ за корáвост нормы жѣсткости
 ~ за я́кост *см. предписáния, я́костни*
 ~, я́костни нормы прочности
 предплани́на *ж* предгорье
 предпла́та *ж* аванс; задаток
 предпла́щам давать задаток; выдавать
 аванс
 предпла́щане *с* выдача аванса
 предплу́жник *м с.-х.* предплужник
 предпредáчка *ж текст.* ровничная маши-
 на, банкаброш
 предпрѣ́дене *с текст.* выработка ровницы
 предпрѣ́жда *ж текст.* ровница
 предприема́ч *м* 1. подрядчик 2. предпри-
 ниматель
 предпри́ятие *с* предприятие
 ~, губещо убыточное предприятие
 ~, дърводобѝвно леспромхоз
 ~, дървообрабѣ́ващо деревообрабаты-
 вающее предприятие
 ~, държáвно государственное предпри-
 ятие
 ~ за общѣ́ствено хрáнене предприятие
 общественного питания
 ~, индустриáлно *см. предпри́ятие, про-
 мѝшлено*
 ~ на самоиздрѣ́жка хозрасчѣ́тное пред-
 приятие
 ~, печѣ́лещо прибыльное предприятие;
 рентабельное предприятие
 ~, полиграфѝ́ческо полиграфическое
 предприятие
 ~, промѝ́шлено промышленное пред-
 приятие
 ~, рудодобѝвно горнодобывающее пред-
 приятие
 ~, транспѣ́ртно транспортное предпри-
 ятие
 ~, търговско торговое предприятие
 предпу́сков предпусковой
 предсгъ́стяване *с тепл.* наддув
 ~, газотурбѝнно газотурбинный наддув
 ~, инерциѝ́нно инерционный наддув
 предсе́йтбен предпосевной
 предсигна́л *м ж.-д.* предупредительный
 сигнал
 предсрѣ́чен досрочный
 предста̀билиза́тор *м ав.* форкиль
 предста̀вительство *с, търговско* торговое
 представительство

предста́вяне с на числѣта *мат.* представление чисел
 предсъзрѣване с предсозревание (целлюлозы)
 предусилвател *м эл.* предварительный усилитель
 предшѣственик *м с.-х.* предшественник
 прѣжда *ж текст.* пряжа
 ~, боядѣсана окрашенная пряжа
 ~, вигѣнна вигоневая пряжа
 ~, вѣлнена шерстяная пряжа
 ~, вѣтъчна уточная пряжа
 ~, дарѣшка *см.* прѣжда, кардна
 ~, избѣлена белѣная пряжа
 ~, камгарна камвольная пряжа
 ~, кардна кардная пряжа
 ~, копрѣнена шѣлковая пряжа
 ~, кордова *рез.* кордная нить
 ~, лѣнена льняная пряжа
 ~, мерсеризѣрана мерсеризованная пряжа
 ~, нѣщелкова ремизная нить
 ~, оснѣвна основная пряжа
 ~ от вискѣзно щѣпелно влакно штапельная пряжа
 ~ от отпадѣци угарная пряжа
 ~, памѣчна хлопчатобумажная пряжа
 ~, пенѣрана *см.* прѣжда, рѣшена
 ~, пресѣкана кручѣная пряжа
 ~, рѣшена гребенная пряжа
 ~, трикотѣжна трикотажная пряжа
 ~, щрѣйхгарна аппаратная [суконная] пряжа
 презаливане с *мет.* заливина
 презарѣждам перезаряжать
 презарѣждане с перезарядка
 презасѣване с с.-х. пересев
 презрѣвам пѣрезрѣвать
 презрѣване с пѣрезрѣвание
 презрѣял пѣрезрѣлый
 преиздавам пѣреиздавать
 преиздаване с пѣреиздание
 преизпѣлнение с пѣревыполнение
 преизпѣлнявам пѣревыполнять
 прекѣрвам 1. перевозить (*напр. груз*)
 2. перегонять (*напр. скот*) 3. проводить (*напр. границу*) 4. пропускать (*напр. раствор*) 5. *мат.* проводить (*напр. прямую*)
 прекѣтурвам опрокидывать; кантовать
 прекѣтурване с опрокидывание; кантовка
 преквалифика́ция *ж* переквалификация
 преквалифицирам (*се*) переквалифицироваться
 прѣкис *м* перекись
 ~, бензоѣлов перекись бензоила
 ~, водорѣден перекись водорода
 ~, нѣтрѣев перекись натрия
 прековѣвам перековывать

прековѣване с перековка
 ~ на рѣлсов пѣтъ *ж.-д.* перешивка пути
 прекопѣвам перекапывать
 прекопѣване с перекапывание
 ~ с мѣтика мотыжение
 прекопѣрвам калькировать; копировать
 прекристаллиза́ция *ж* перекристаллизация
 прекроявам перекраивать
 прекрояване с прекройка
 прекръстѣсвам перекрещивать
 прекръстѣсване с перекрещивание
 прекръсвам 1. прерывать; прекращать; приостанавливать 2. обрывать 3. *эл.* выключать; размыкать
 прекръсване с 1. прерывание; прекращение; приостанавливание; перерыв (*напр. в работе*); перебой (*напр. в работе двигателя*) 2. обрыв (*напр. связи*) 3. *эл.* выключение; размыкание
 ~ на верѣгата *эл.* обрыв цепи
 ~ на врѣзката обрыв связи
 ~ на движѣнието *ж.-д.* перерыв движения
 ~ на контѣктите размыкание контактов
 ~ на плѣмѣка *ркт.* срыв пламени
 ~ на реѣкцията *хим.* обрыв реакции
 ~ на циркула́цията потеря [прекращение] циркуляции
 прекръсвач *м* выключатель; прерыватель; размыкатель
 ~, автоматѣчен автоматический выключатель
 ~ без дѣугогасѣтелно устрѣйство выключатель без дугогасительного устройства
 ~, бутѣнен кнопочный выключатель
 ~, бѣрзѣдѣйствуващ быстродействующий [мгновенный] выключатель
 ~, ва́куумен вакуумный выключатель
 ~, во́ден водяной выключатель
 ~, въздухоустрѣен воздуштруйный выключатель
 ~, възду́шен воздушный выключатель
 ~, га́зов газовый выключатель
 ~, гла́вен главный выключатель
 ~, гранѣчен концевой выключатель
 ~, гру́пов групповой выключатель
 ~, гѣрбичен кулачковый выключатель
 ~, двупѣлюсен двухполюсный выключатель
 ~, дистанциѣнен дистанционный выключатель
 ~, еднѣпѣлюсен однополюсный выключатель
 ~, експанзиѣнен экспансионный выключатель

прекъсвач, ексцентрик *см.* прекъсвач, гърбичен
 ~, електромагнитен електромагнитный выключатель
 ~, живачен ртутный выключатель
 ~ за високо напрежение высоковольтный выключатель
 ~ за ниско напрежение низковольтный выключатель
 ~ за постоянен ток выключатель постоянного тока
 ~ за променлив ток выключатель переменного тока
 ~, защитен защитный выключатель
 ~, клавишен клавишный выключатель
 ~, команден командный выключатель
 ~, краен конечный [концевой] выключатель
 ~, крачен педальный [ножной] выключатель
 ~, линейен линейный выключатель
 ~, лостов рычажный выключатель
 ~, магнетен *авто* прерыватель магнето
 ~, маломаслен малообъемный масляный выключатель
 ~, маслен масляный выключатель
 ~, многомаслен многообъемный масляный выключатель
 ~, мощностен силовой выключатель
 ~, мрежов сетевой выключатель
 ~ на запалването *авто* включатель [выключатель] зажигания
 ~ на първичната верига прерыватель первичной цепи
 ~ на регулатора выключатель регулятора
 ~ на указателя на заворите *авто* переключатель указателя поворота
 ~, ножов рубильник
 ~, пакетен пакетный выключатель
 ~, помощен вспомогательный выключатель
 ~, предпазен аварийный выключатель
 ~, пътвен путевой выключатель
 ~, резервен запасной выключатель
 ~, релейен релейный переключатель
 ~, ръчен ручной выключатель
 ~ с газова дъгогасяща среда газовый выключатель
 ~ с дъгогасително устройство выключатель с дугогасительным устройством
 ~ с просто дъгогасене выключатель с простым разрывом дуги
 ~ с течна дъгогасяща среда жидкостный выключатель
 ~, товарен силовой выключатель
 ~, триполюсен трёхполюсный выключатель

прекъсвач, триполюсен лостов трёхполюсный рубильник
 ~, управляващ управляющий выключатель; командный выключатель
 ~, фидерен фидерный выключатель
 ~, центробежен центробежный выключатель
 прекъсвач-разпределител *м.эл.* распределитель зажигания
 прекъснатост *ж.мат.* разрыв непрерывности; точка разрыва, разрывность
 прелез *м.ж.-д.* переезд
 ~, железопътен железнодорожный переезд
 ~, неохраняем неохраняемый переезд
 ~, охраняем охраняемый переезд
 прелезопазач *м.ж.-д.* дежурный по переезду
 прелет *м.см.* прелитане
 преливам переливать
 преливане *с* перелив; перетекание
 преливник *м.гидр.* водосброс, водосбросное сооружение; водослив; водосливное отверстие (*плотины*)
 ~ без затворни съоръжения водосброс без закрытых сооружений
 ~, бреговъи береговой водосброс
 ~ в тялото на стената плотинный водосброс, водосброс в теле плотины
 ~ вън от тялото на стената водосброс вне тела плотины
 ~, закрит закрытый водосброс
 ~, криволинеен криволинейный водослив
 ~, кулов башенный водосброс
 ~, непотопен незатопленный водослив
 ~, открит бреговъи открытый береговой водосброс
 ~, потопен затопленный водослив
 ~ с широк праг водослив с широким порогом
 ~, сифонен сифонный водосброс
 ~, страничен боковой водослив
 ~ със затворни съоръжения водосброс с закрытыми сооружениями
 ~, траншеен траншейный водосброс
 ~, шахтов шахтный водосброс
 прелина *ж.кож.* прелина
 прелитане *с.ав.* перелёт
 ~ без кацане беспосадочный перелёт
 ~, скоростно скоростной перелёт
 прелог *м.с.-х.* залежь, перелог, облог
 премахвам 1. удалять; устранять 2. отменять
 премахване *с* 1. удаление; устранение 2. отмена
 премелвам перемалывать
 премествам перемещать; смещать
 преместване *с* перемещение; смещение

премѣстване, вертикално вертикальное перемещение
 ~, динамично динамическое перемещение
 ~, допустимо допускаемое перемещение
 ~, линейно линейное перемещение
 ~, механично механическое перемещение
 ~, постъпателно поступательное перемещение
 ~, пълно полное перемещение
 ~, хоризонтално горизонтальное перемещение
 ~, ъглово угловое перемещение
 премѣствания с мн., виртуални [възможни] возможные [виртуальные] перемещения
 преминавам 1. переходить 2. переезжать 3. проходить
 преминаване с 1. переход 2. переезд 3. проход, прохождение
 премирам премировать
 премирање с премирование
 прѣмия ж премия
 премотавам перематывать
 премотаване с перематка
 премръзналост ж кож. быглость
 пренабиване с на бандаж ж.-д. перетяжка бандажа
 пренавивам перематывать
 пренавиване с перематка
 пренагривам перегревать
 пренагриване с перегрев
 пренамагнитвам перемагничивать
 пренамагнитване с перемагничивание
 пренамотавам см. пренавивам
 пренамотаване с см. пренавиване
 пренапрѣгнат перенапряжённый
 пренапрежѣние с эл. перенапряжение
 ~, атмосферно атмосферное перенапряжение
 ~, комутационно коммутационное перенапряжение
 пренаселѣние с перенаселение
 ~, аграрно аграрное перенаселение
 пренаселѣност ж перенаселѣнность
 пренасям переносить
 пренасяне с перенос, перенесение
 ~ на енергия передача энергии
 ~ на координата перенесение координаты
 ~ на кота геод. перенос высоты
 ~ на топлина перенос тепла
 ~, успоредно мат. параллельный перенос
 пренит м мин. пренит
 прѣнос м мат., вчт. перенос
 ~, цикличен циклический перенос

преносвач м, непрекъснат конвейер, транспортёр
 преобзавеждане с переоборудование
 преобогатяване с переобогащение
 ~ на горивната смес переобогащение горючей смеси
 преобразовател м см. преобразувател
 преобразувам преобразовывать
 преобразуване с преобразование
 ~, аналого-цифрово аналого-цифровое преобразование
 ~, качествено качественное преобразование
 ~, количествено количественное преобразование
 ~, линейно линейное преобразование
 ~, логическо логическое преобразование
 ~, многократно многократное преобразование
 ~ на честотата преобразование частоты
 ~, обратно обратное преобразование
 ~, потенциометрично потенциометрическое преобразование
 ~, символично символическое преобразование
 ~, тъждѣствено тождественное преобразование
 ~, функционално функциональное преобразование
 преобразуване с преобразование, трансформация
 ~ на Лаплас мат. преобразование Лапласа
 ~ на Фуриѣ мат. преобразование Фурье
 преобразувател м преобразователь
 ~, активен активный преобразователь
 ~, аналого-цифров аналого-цифровой преобразователь
 ~, асинхронен асинхронный преобразователь
 ~, безинертен безынерционный преобразователь
 ~, вибрационен вибрационный преобразователь, вибропреобразователь
 ~, генераторен генераторный преобразователь
 ~, двурешѣтчен двухсеточный преобразователь (частоты)
 ~, детекторен детекторный преобразователь
 ~, диоден функционален диодный функциональный преобразователь
 ~, диференциален дифференциальный преобразователь
 ~, еднокотвен одноякорный преобразователь
 ~, едноразряден одноразрядный преобразователь

преобразувател, еднорешётъчен односе-
 точный преобразователь (*частоты*)
 ~, електроакустичен електроакустиче-
 ский преобразователь
 ~, електродинамичен електродинамиче-
 ский преобразователь
 ~, електромагнитен електромагнитный
 преобразователь
 ~, електромеханичен електромеханиче-
 ский преобразователь
 ~, електронен электронный преобразо-
 ватель
 ~, електроннооптичен електронно-оп-
 тический преобразователь
 ~, електропневматичен електропневма-
 тический преобразователь
 ~, електростатичен електростатический
 преобразователь
 ~ за постоянен ток преобразователь
 постоянного тока
 ~, измервателен *авт.* измерительный
 преобразователь, преобразователь из-
 меряемой величины
 ~, индуктивен индуктивный преобра-
 зователь
 ~, индукционен индукционный преоб-
 разователь
 ~, йонен ионный преобразователь
 ~, капацитивен ёмкостный преобразо-
 ватель
 ~, контактен контактный преобразова-
 тель
 ~, лампов ламповый преобразователь
 ~, магнитен магнитный преобразова-
 тель
 ~, магнетоеластичен магнитоупругий
 датчик
 ~, магнетоелектрически магнетоэлект-
 рический преобразователь
 ~, магнетострикционен магнетострик-
 ционный преобразователь
 ~, машинен машинный преобразова-
 тель
 ~ на енергия преобразователь энер-
 гии
 ~ на измервателни стойности вычисли-
 тельная машина для регистрации и
 обработки измерений
 ~ на импулси преобразователь импуль-
 сов
 ~ на неутронния поток преобразователь
 нейтронного потока
 ~ на повикването преобразователь вы-
 зова
 ~ на тока преобразователь тока
 ~ на честотата преобразователь час-
 тоты
 ~ на честотата, въртящ се вращаю-
 щийся преобразователь частоты

преобразувател на честотата, лампов
 ламповый преобразователь частоты
 ~ на честотата, статичен статический
 преобразователь частоты
 ~, параметричен параметрический пре-
 образователь, параметрический дат-
 чик
 ~, пасивен пассивный преобразователь
 ~, пиезоелектрически пьезоэлектриче-
 ский преобразователь, пьезоэлект-
 рический датчик
 ~, реостатен реостатный преобразова-
 тель
 ~, синхронен синхронный преобразо-
 ватель
 ~, статичен статический преобразова-
 тель
 ~, телеизмервателен телеизмеритель-
 ный преобразователь
 ~, телефонен телефонный преобразова-
 тель
 ~, термоелектрически термоэлектриче-
 ский преобразователь
 ~, транзисторен транзисторный преоб-
 разователь
 ~, фотоелектрически фотоэлектриче-
 ский преобразователь
 ~, функционален *вчт.* функциональный
 преобразователь, датчик [генератор]
 функций
 ~, цифро-аналогов цифро-аналоговый
 преобразователь
 ~, цифров цифровой преобразователь
 преобръщам переворачивать, перевёрты-
 вать; опрокидывать
 преобръщане с переворачивание, пере-
 вёртывание; опрокидывание; *ав.* пе-
 реворот (*через крыло*)
 преолопатявам перелопачивать (*турби-
 ну*)
 преолопатяване с перелопачивание (*тур-
 бины*)
 преоравам перепаживать
 преораване с перепашка
 преохладдам переохлаждать
 преохладдане с переохлаждение
 препарат *м* препарат
 ~, дрождев дрожжевой препарат
 ~ за обеззаразяване протравитель
 ~, пектинов пектиновый препарат
 ~, прахообразен пылеобразный пре-
 парат
 ~, сух сухой препарат
 ~, ферментен ферментный препарат
 препарирам препарировать
 препариране с препарирование
 препечатвам перепечатывать
 препечатване с перепечатка
 препичане с пережог
 препластификация *ж* перепластификация

преплётен переплетённый; сплетённый
 преплітам переплетать; сплестать
 преплітане с переплетение
 преплѣзване с *сопр.*, геол. сдвиг
 ~, чісто чистый сдвиг
 препокрѣване с *см.* припокрѣване
 препомпвам перекачивать
 препомпване с перекачка
 препрѣтка ж ссылка (в книге)
 препрѣщам пересылать
 препрѣщане с пересылка; *жк.* реэкспорт
 препредѣвам ретранслировать
 препредѣване с ретрансляция
 препълвам переполнять
 препълване с переполнение
 преработвам перерабатывать
 преработване с 1. переработка 2. *ж.-д.*
 переформирование
 ~ на дрѣбни грѣтки *ж.-д.* сортировка
 грузов
 преработен переработанный
 преработка ж переработка
 преразпределѣние с перераспределение
 преразход м перерасход
 преразходвам перерасходовать
 прерѣзвам перерезывать, перерезать
 прѣса ж 1. пресс 2. пресса, печать
 ~, автоклѣвна автоклав
 ~, автоматѣчна автоматический пресс,
 пресс-автомат
 ~, брикетна *см.* прѣса за брикетѣране
 ~, вѣлцова вальцовый пресс
 ~, вертикална вертикальный пресс
 ~, вѣнтова винтовой пресс
 ~, вѣнтова книговѣзка винтовой пере-
 плѣтный пресс
 ~, вулканизационна вулканизационный
 пресс
 ~, гладѣчна гладильный пресс
 ~, грѣбенна реечный пресс
 ~, грѣздова виноградный пресс
 ~, двустѣйкова двухстоечный пресс
 ~, едностѣйкова одностоечный пресс
 ~, эксцентрикѣва [эксцентрична] экс-
 центриковый пресс
 ~ за брикетѣране брикетный пресс
 ~ за гладене и шагрениране, хидра-
 влѣчна *см.* прѣса, хидрошагренираща
 ~ за гланциране лощильный пресс
 ~ за задѣнване *маш.* обсадочный пресс
 ~ за изгладжане [за изравняване] *цел.-*
бум. сглаживающий пресс
 ~ за изтѣгляне *маш.* вытяжной пресс
 ~ за огѣване гибочный пресс
 ~ за пакетѣране пакетировочный пресс
 ~ за прѣсоване на корѣ короотжимный
 пресс
 ~ за прѣсоване на фурнир фанерный
 пресс

прѣса за сирене *см.* прѣса, сиренѣрска
 ~, златѣчна полигр. позолотный пресс
 ~, ковѣшка кузнечный пресс
 ~, ковѣшко-щамповѣчна ковочно-штам-
 повочный пресс
 ~, коленѣтата коленчатый пресс
 ~, кѣнна конный пресс
 ~, коректѣрна ручной корректурный
 станок, катушка
 ~, кривошипна кривошипный пресс
 ~, лѣнтова ленточный пресс
 ~, лѣстова рычажный пресс
 ~, матрична полигр. матричный пресс
 ~, механична механический пресс
 ~, многостѣжна многэтажный [мно-
 плиточный] пресс
 ~, многотробѣйна [многостѣмпелна]
 многостѣмпельный пресс
 ~, моторна механический пресс
 ~, обратна *цел.-бум.* оборотный пресс
 ~, опакѣвѣчна полигр. обжимный па-
 ковальный пресс, паковально-обжим-
 ный пресс
 ~, парна паровой пресс
 ~, печатѣрска печатный пресс
 ~, пневматѣчна пневматический пресс
 ~, прѣва *цел.-бум.* прямой пресс
 ~, прѣтяжна протяжной пресс
 ~, револѣверна револьверный пресс
 ~, рѣчна ручной пресс
 ~ с непрекѣснато дѣйствие пресс не-
 прерывного действия
 ~, сѣнна сенной пресс
 ~, сиренѣрска сырный пресс
 ~, таблѣтѣчна таблеточный пресс
 ~, формѣвѣчна формовочный пресс
 ~, фрикционна фрикционный пресс
 ~, хидравлѣчна 1. гидравлический пресс
 2. гидравлический домкрат 3. полигр.
 блокообжимный пресс
 ~, хидрошагренираща *жк.* гидравли-
 ческий мерейный пресс
 ~, хоризонтална горизонтальный пресс
 ~, червѣчна червячный пресс
 ~, щѣмплова штамповочный пресс
 ~, щѣнцова *маш.* вырубной пресс
 прѣса-подбирѣч ж с.-х. пресс-подбор-
 щик
 прѣса-подгѣвач ж подгибочный пресс
 прѣсѣждам с.-х. пересаживать
 прѣсѣждане с с.-х. пересадка
 прѣсѣвачка ж грохот; сито
 ~, барабанна барабанный грохот
 ~, вибрационна вибрационный грохот
 ~, дискова дисковый грохот
 ~, люлѣеща се качающийся грохот
 ~, неподвижна скѣрова неподвижный ре-
 шѣтчатый грохот
 ~, плѣска плоский грохот

пресева́чка, подви́жна ска́рова подви́жный решётчатый грохот
 преселване с миграция населения
 пресен 1. свежий 2. пресный
 пресечен пересечённый
 пресёчка *ж* 1. перекрёсток 2. переход
 3. *мат.* пересечение
 пресилвам перегружать (*напр. двигатель*)
 преситен *хим.* пересыщенный
 пресичам 1. пересекать 2. створаживать
 пресичам се свёртываться
 пресичане с 1. пересечение 2. свёртывание
 ~, глу́хо глухое пересечение (*путей*)
 ~ на едно ниво *дор.* пересечение в одном уровне
 ~ на пътища пересечение дорог
 ~ на различно ниво *дор.* пересечение в разных уровнях
 пресйщам пересыщать, перенасыщать
 пресйщане с пересыщение, перенасыщение
 преска́чам перескакивать
 преска́чане с перескакивание
 пресмаслénка *ж* пресс-маслénка
 пресматериál *м* пресс-материал
 ~ с пълнител наполненный пресс-материал
 пресмя́там подсчитывать; вычислять
 пресмятане с счёт; подсчёт; расчёт; вычисление; выкладка
 ~, геометри́чно геометрический расчёт
 ~, графично графический расчёт
 ~, двойно *вчт.* двойной счёт
 ~, контро́лно контрольный расчёт
 ~ на гра́ницата *мат.* вычисление предела
 ~ на детерминáнтата *мат.* вычисление определителя
 ~ на интегрáла вычисление интеграла
 ~ на лицéто вычисление площади
 ~, предварíтелно предварительный расчёт
 ~, проверóчно поверочный [проверочный, контрольный] расчёт
 ~, статично статический расчёт
 ~, я́костно расчёт на прочность, прочностный расчёт
 пресóвам прессовать
 пресóване с прессование
 ~, глáдко гладкое прессование
 ~, горéщо горячее прессование
 ~, двукрáтно двукратное прессование
 ~, еднокрáтно однократное прессование
 ~, калибрóвъчно калибровка-чеканка
 ~, мóкро мокрое прессование
 ~, полусúхо полусухое прессование
 ~, сúхо сухое прессование

пресостáт *м* баростат
 преспра́х *м* пресс-порошок
 пресрещáч *м* ав. перехватчик
 престíлка *ж* фартук, передник; (рабочий) халат
 престóй *м* 1. стоянка 2. простой
 ~ на вагóн простой вагона
 ~ на влак 1. стоянка поезда 2. простой поезда
 престо́йвам залёживаться (*о товарах*); портиться (*о продуктах*)
 престро́йвам перестраивать
 престро́йване с перестройка
 пресука́ло с *текст.* крутило
 пресу́квам *текст.* скручивать, сучить
 пресу́кване с *текст.* кручение, скручивание
 пресука́чка *ж* *текст.* крутильная машина
 пресушáвам 1. осушать 2. пересушивать
 пресушáване с 1. осушение 2. пересушивание
 пресфóрма *ж* пресс-форма
 пресшпáн *м* прессшпан
 пресьóр *м* прессовщик
 преся́вам просеивать; грохотить
 преся́ване с 1. просеивание; грохочение
 2. *обог.* ситовая классификация
 ~, мóкро мокрое грохочение
 ~, обезводня́ващо обезвоживающее грохочение
 ~, подготвítелно подготовительное грохочение
 ~, спомагáтелно вспомогательное грохочение
 ~, сúхо сухое грохочение
 преся́дане с *дер.-об.* накладка
 ~, прáво прямая накладка
 ~ със зъб, кóсо косо́й накладной замок
 ~ със зъб, прáво прямой накладной замок
 прета́ням *см.* претопя́вам
 прета́пяне с *см.* претопя́ване
 претéглям взвешивать
 претéгляне с взвешивание
 претоварáч *м* перегружатель
 претоварáвам 1. перегружать, чрезмерно нагужать 2. перегружать (*груз*)
 претоварване с 1. перегрузка 2. перегрузка; перевалка (*грузов*)
 ~, аварíйно аварийная перегрузка
 ~, динамично динамическая перегрузка
 ~, допустíмо допустимая перегрузка
 ~, експлоатациóнно эксплуатационная перегрузка
 ~, изчислítелно расчётная перегрузка
 ~, механíчно механическая перегрузка
 ~ при ка́чане *ав.* посадочная перегрузка

претоварване, разчётно *см.* претоварване, изчислително
 ~, топлинно тепловая перегрузка
 претовареност *ж* перегруженность
 претопявам 1. переплавлять 2. перетапливать
 претопяване *с* 1. переплавка 2. перетапливание
 претъняване *с кож.* перепил
 претъркалям [претъркулям] перекачивать
 прехвърлям 1. перебрасывать 2. перегружать; переваливать (*груз*)
 прехвърлям *се* пересаживаться (*напр. на поезд*)
 прехвърляне *с* 1. переброска, перебрасывание 2. перегрузка; перевалка (*грузов*) 3. *ж.-д.* пересадка
 прехвърляч *м* отводка (*для переключения приводных ремней*)
 преход *м* 1. переход 2. *маш.* заплечик (*вала*)
 ~, безусловен *мат.* безусловный переход
 ~, граничен *мат.* переход к пределу
 ~, электроннодупчест электронно-дырочный переход
 ~, квантов *яд. физ.* квантовый переход
 ~ крило — тяло *ав.* зализ стыка крыла с фюзеляжем
 ~, неадиабатичен неадиабатический переход (*в квантовой механике*)
 ~, плавен галтель (*переходное закругление*)
 ~, принуден вынужденный переход
 ~, спонтанен спонтанный переход
 ~, условен *мат.* условный переход
 ~, фазов *физ.* фазовое превращение, фазовый переход
 ~, флавец — муфа переход раструб — флавец
 прецеждам процеживать
 прецеждане *с* процеживание
 преценка *ж* оценка
 прецесия *ж* 1. *мех., астр.* прецессия 2. угол прецессии
 прецизен точный
 преципитат *м* 1. *хим.* преципитат 2. преципитат (*минеральное удобрение*)
 преципитация *ж хим.* преципитация
 пречиствам очищать; рафинировать
 пречистване *с* 1. очистка (*от примесей*) 2. *мет.* рафинирование; аффинаж (*благородных металлов*)
 ~, анодно анодное рафинирование
 ~, биологично биологическая очистка
 ~, електролитно электролитическое рафинирование
 ~, механично механическая очистка

prechistване, непрекъснато непрерывное рафинирование
 ~, огнево огневое рафинирование
 ~, химично химическая очистка
 ~ чрез дестилация рафинирование дистилляцией
 ~ чрез окисляване на примесите рафинирование путём окисления примесей
 ~ чрез отделяне на ликватите рафинирование путём удаления ликватов
 ~ чрез претопяване с добавка на чист метал рафинирование переплавом с добавлением чистого металла
 ~ чрез продухване продувка (*в конвертере*)
 ~ чрез термична дисоциация рафинирование термической диссоциацией
 пречник *м* 1. перекладина 2. *стр.* ригель
 ~, горен перемичка (*перекрытие оконного или дверного проёма*)
 пречупваемост *ж опт.* преломляемость
 пречупвам 1. переламаывать 2. *физ.* преломлять
 пречупване *с* 1. перелом; излом 2. *физ.* преломление
 ~, двойно двойное преломление
 ~ на вълни преломление волн
 ~ на звука преломление звука
 ~ на радиовълни преломление радиоволн
 ~ на рентгенови лъчи преломление рентгеновских лучей
 ~ на светлината преломление света
 пречупен преломлённый
 прешивам перешивать
 прешиване *с* перешивка, перешивание
 прешлен *м* 1. звено (*гусеницы*), трак 2. позвонок 3. *бот.* мутовка
 ~, карданов карданное звено
 прещипване *с с.-х.* прищипка, пинцировка
 прибавка *ж* присадка; добавка
 ~, антидетонационна антидетонационная присадка
 прибавъчен прибавочный; добавочный; присадочный
 прибавям прибавлять; добавлять
 прибирам прибирать, убирать; *с.-х.* убирать
 прибиране *с с.-х.* уборка
 ~, двуфазно двухфазная уборка
 ~, машинно машинная уборка
 ~, механизирано механизированная уборка
 ~ на зърнени храни уборка зерновых
 ~ на колесника *ав.* уборка шасси
 ~ на памук уборка хлопка
 ~ на реколтата уборка, сбор урожая

приби́ране, раздѣлно раздѣльная уборка
 ~, рѣ́чно ручная уборка
 ~ с комба́йн комбайновая уборка, уборка комбайном
 ~, селективно выборочная уборка
 прибли́жавам приближать(ся)
 прибли́жен приближенный
 прибли́жение с мат. приближение
 ~, най-добро́ наилучшее приближение
 ~, най-добро́ сре́дно наилучшее приближение в среднем
 ~, равноме́рно равномерное приближение
 прибли́зители приближительный
 прибо́й м прибор
 прибо́р м прибор (см. тж. у́ред)
 прибра́ност ж на колела́та авто сходжение колѣс
 прибу́тване с на ваго́ните осаживание поезда
 прибу́твач м горн. толкатель
 ~, вери́жен цепной толкатель
 ~, электри́чески электрический толкатель
 ~, электрогидравли́чен электрогидравлический толкатель
 ~ за кле́тка клетевой толкатель
 ~, пневмати́чен пневматический толкатель
 ~ с горно́ де́йствие толкатель верхнего действия
 прива́рявам приваривать
 прива́ряване с приварка
 приведе́ние с мат. приведение
 ~ на подоби́ните чле́нове приведение подобных членов
 привѣ́ждам 1. приводить (в движение)
 2. приводить (к обще́му знаменателю)
 привѣ́ждане с приведение
 ~ в движе́ние приведение в движение
 ~ под общ знаменате́л приведение к общему знаменателю
 привиле́гия ж льгота
 привли́чам притягивать
 привли́чание с притяжение
 ~, зѣ́мно земное притяжение
 ~, магни́тно магнитное притяжение
 приводи́вам се приводиться
 приводи́ване с приводнение
 привѣ́рзан привязанный; пришвартованный
 привѣ́рзвам привязывать; пришвартовывать
 привѣ́рзване с привязывание; пришвартовывание
 прига́ждам пригонять; подгонять
 прига́ждане с пригонка; подгонка
 при́гор м ожог (растений)
 приго́твен приготовленный

приго́твям готовить
 приго́твяне с приготовление
 ~ на сук кручение (нити)
 ~ на фура́ж приготовление кормов
 прида́вка ж припуск
 ~ за обрабо́тване припуск на обработку
 ~ за про́ба припуск на пробу
 придоби́вам приобретать; получать
 придру́жител м ж.-д. проводник
 ~ на ваго́н проводник вагона
 ~ на това́р проводник груза
 придрѣ́пване с рывок (в момент раскрытия парашюта)
 приѣ́мам принимать
 приѣ́мане с 1. приѣ́м, приѣ́мка; принятие
 2. свз. приѣ́м
 ~, далѣ́чно рад. дальний приѣ́м
 ~, дво́йно рад. дуплексный приѣ́м
 ~ на бага́ж приѣ́м багажа
 ~ на влак приѣ́м поезда
 ~ на кѣ́си вѣ́лни приѣ́м коротких волн, коротковолновый приѣ́м
 ~ на решѣ́ние при игра́ мат. альтернатива в игре
 ~ на сгра́да приѣ́мка здания (в эксплуатацию)
 ~, сврѣ́хдалѣ́чно рад. сверхдальний приѣ́м
 ~, слѣ́хово приѣ́м на слух
 ~, телеви́зи́онно телевизионный приѣ́м
 приѣ́мник м 1. рад., тлв. приѣ́мник 2. тепл. ресивер
 ~, автоди́нен автодинный приѣ́мник
 ~, батѣ́риен батарейный приѣ́мник
 ~, видеоко́нтро́лен видеоконтрольный приѣ́мник
 ~, всевѣ́янов всеволновый приѣ́мник
 ~, детѣ́кторен детекторный приѣ́мник
 ~ за кѣ́си вѣ́лни коротковолновый приѣ́мник
 ~, кварцо́в кварцевый приѣ́мник
 ~, криста́лен см. приѣ́мник, детѣ́кторен
 ~, кѣ́рсов ав. датчик курса
 ~, ла́мпов ламповый приѣ́мник
 ~, линѣ́ен приѣ́мник прямого усиления
 ~, любите́лски любительский приѣ́мник
 ~, мре́жов сетевой приѣ́мник
 ~ на тона́лно пови́кване тлг. приѣ́мник тонального вызова
 ~, неутро́ди́нен нейтродинный приѣ́мник
 ~, пеленга́торен пеленгаторный приѣ́мник
 ~, радиолокацио́нен радиолокационный приѣ́мник
 ~, регенера́тивен регенеративный приѣ́мник
 ~, рефлѣ́ксен рефлексный приѣ́мник
 ~ с амплиту́дна модула́ция рад. приѣ́мник с амплитудной модуляцией

приёмник с честотна модуляция приёмник с частотной модуляцией
 ~, свръхрегенеративен свёрхрегенеративный приёмник
 ~, селсинов сельсин-датчик
 ~, суперхетеродинен супергетеродинный приёмник
 ~, телевизионен телевизионный приёмник
 ~, телеграфен телеграфный приёмник
 ~, телефонен телефонный приёмник
 ~, транзисторен транзисторный приёмник
 ~, ултразвук ултразвуковой приёмник
 ~, хетеродинен гетеродинный приёмник
 приёмник-ондулятор *м тлф.* приёмник-ондулятор
 приземявам се приземляться
 приземяване *с* приземление
 призма *ж мат., опт., мет.-об.* призма
 ~, ахроматична ахроматическая призма
 ~, баластова [баластна] *ж.-д.* балластная призма
 ~, двойна бипризма
 ~, дисперсионна дисперсионная призма
 ~, дренажна *гидр.* дренажная призма
 ~ за право гледане призма прямого зрения
 ~, затегателна [затягаща] *мет.-об.* зажимная призма
 ~ на Глазбрук призма Глазбрука
 ~ на Глан призма Глана
 ~ на Дове призма Дове
 ~ на Долонд призма Доллонда
 ~ на Никол призма Николя, николь
 ~, направляваща направляющая призма
 ~, Николова *см.* призма на Никол
 ~, обхващаща охватывающая призма
 ~, окулярна окулярная призма
 ~, опорна опорная призма
 ~, оптична оптическая призма
 ~, отражаваща [отражателна] отражательная [отражающая] призма
 ~, петостенна пятигранная призма
 ~, поляризационна поляризационная призма
 ~, права прямая призма
 ~, правилна правильная призма
 ~, пречупваща преломляющая призма
 ~ с пълно вътрешно отражение призма полного внутреннего отражения
 ~, сложна сложная призма
 ~, спектрална спектральная призма
 ~, тристенна трёхгранная призма
 ~, триъгълна треугольная призма

призма, установъчна установочная призма
 призматичен призматический
 признак *м* признак
 прикачам прицеплять
 прикачване *с* прицепка
 прикачвач *м с.-х.* прицепщик; *ж.-д.* сцепщик
 приковавам прибивать
 приковаване *с* прибивание
 прикрёпвам прикреплять
 прикрёпване *с* прикрепление
 прикрът прикрытый; скрытый
 прикрътие *с* прикрытие; укрытие
 прилагам применять
 прилагане *с* применение
 ~ на нови методи применение новых методов
 прилежащ *мат.* прилежащий
 прилепвам 1. приклеивать 2. прилипать
 прилепване *с* 1. приклеивание 2. прилипание
 прилив *м* прилив
 приложен прикладной
 приложениe *с полигр.* приложение
 ~, безплатно бесплатное приложение
 ~, илюстрирано иллюстрированное приложение
 прилунявам се прилуняться
 прилуняване *с* прилунение
 примес *м* примесь
 ~, вреден вредная примесь
 ~, зърнен зерновая примесь
 примесвам примешивать
 примитивен *мат.* примитивный, первообразный (*напр. о функции*)
 примка *ж* петля
 принадлежен *эк.* прибавочный
 принадлежности *ж мн.* принадлежности
 принудителен принудительный
 принцип *м* принцип
 ~, блоков блочный принцип
 ~, вариационен вариационный принцип
 ~ за независимост на движенията принцип независимости движения
 ~, комбинационен комбинационный принцип
 ~ на автофазировка *яд. физ.* принцип автофазировки
 ~ на Даламбёр принцип Д'Аламбера
 ~ на Даламбёр — Лагранж принцип Д'Аламбера — Лагранжа
 ~ на детайлно равновесие принцип детального равновесия
 ~ на дуалността *мат.* принцип дуальности, принцип двойственности
 ~ на еквивалентността принцип эквивалентности
 ~ на Журдён принцип Журдена

принцип на индетерминизма физ. принцип индетерминизма
 ~ на Льо Шателие — Браун принцип Ле Шателье — Брауна
 ~ на механиката принцип механики
 ~ на минимакса киб. принцип минимакса
 ~ на най-малкото действие принцип наименьшего действия
 ~ на неопределеността физ. соотношение неопределённости, принцип неопределённости
 ~ на общата ковариантность принцип общей ковариантности
 ~ на относительността мех. принцип относительности
 ~ на Паули принцип Паули
 ~ на противотока хим. принцип противотока
 ~ на Сен-Венан принцип Сен-Венана
 ~ на суперпозицията физ. принцип суперпозиции
 ~ на съответствието мех. принцип соответствия
 ~ на Ферма принцип Ферма
 ~ на Франк — Кондон принцип Франка — Кондона
 ~ на Хамилтън принцип Гамильтона
 ~ на Хюйгенс — Френел принцип Гюйгенса — Френеля
 приплод м с.-х. приплод
 приплъзване с скольжение; проскальзывание
 припой м припой
 ~, кадмиев кадмиевый припой
 ~, калаен оловянный припой
 ~, мек мягкий припой
 ~, оловен свинцовый припой
 ~, сребърен серебряный припой
 ~, твърд твёрдый [крепкий] припой
 припокриване с перекрытие □ с ~ внахлестку
 припокривка ж перекрыша (в паровых машинах)
 ~, паровпускателна перекрыша впуска
 ~, пароизпускателна перекрыша выпуска
 припоявам припаявать
 припояване с припайка
 прираст м прирост
 ~, абсолютен обмен лес. абсолютный объёмный прирост
 ~, икономически экономический прирост
 ~, среден средний прирост
 ~, текущ текущий прирост
 ~, фактически фактический прирост
 природа ж природа
 природен природный

природознание с природоведение
 присад м бот. привой
 присаден привитой; окулированный
 присадка ж черенок (для прививки); привитое растение
 присаждам бот. прививать; окулировывать
 присаждаме с бот. прививка; окулировка
 ~ на калем прививка черенком
 ~ на пъпка окулировка, прививка почкой [«глазком»]
 приспадам эк. вычитать, удерживать
 приспадаме с эк. вычет, удержание
 приспособление с приспособление; устройство
 ~, буксирно буксирное приспособление
 ~, делително делительное приспособление
 ~ за блокиране на диференциала авто приспособление для блокировки дифференциала
 ~ за захващане захватывающее приспособление
 ~ за изпитване на бутала приспособление для испытания поршней
 ~ за изпразване на пещ мет. приспособление для выгрузки из печи
 ~ за обстъргване приспособление для расточки
 ~ за притриване на клапани приспособление для притирки клапанов
 ~ за регулиране приспособление для регулировки
 ~ за стягане зажимное приспособление
 ~ за хонинговане на цилиндри приспособление для хонингования цилиндров
 ~ за центроване приспособление для центровки
 ~, задържащо задерживающее приспособление; собачка; защёлка; арретир
 ~, закачно грузозахватное приспособление
 ~, зареждащо заправочное приспособление
 ~, многооперационно преобръщащо многопозиционный кантователь
 ~, натискащо нажимное приспособление
 ~, опъващо натяжное устройство
 ~, подемно [повдигателно] подъемное приспособление
 ~, предпазно предохранительное приспособление
 ~, преобръщащо кантователь
 ~, товарозахватно см. приспособление, закачно
 приспособявам приспособлявать

приспособяване с адаптация
 поиспособяемост ж приспособляемость
 приставане с *сдх.* швартовка
 приставка ж приставка; насадка
 ~, многовретѣнна многошпиндельная насадка
 прѣстан м причал; пристань
 пристанище с порт; гавань
 ~, воѣнно военный порт
 ~, домѣващо порт приписки
 ~, междѣнно промежуточный порт
 ~, междунарѣдно порт международного значения
 ~, морско морской порт
 ~, нефѣтно нефтяной порт
 ~, открито открытый порт
 ~, отправно порт отправления
 ~, петролно *см.* пристанище, нефѣтно
 ~, приѣмно порт прибытия
 ~, пѣтническо пассажирский порт
 ~, разтоварно порт выгрузки
 ~, рѣчно речной порт
 ~, рибарско рыбный порт
 ~, светѣвно порт мирового значения
 ~, специализѣрано специальный порт
 ~, товарно порт погрузки
 ~, транзитно транзитный порт
 ~, търговско торговый порт
 пристанище-убѣжище с порт-убежище
 пристанищен портовый
 пристѣгане с прибытие (*напр. поезда*)
 пристройка ж пристройка
 пристроявам пристраивать
 пристрояване с пристройка, пристраивание
 прѣтягам подтягивать, затягивать
 прѣтягане с подтягивание, затягивание
 присѣдинявам присоединять
 присѣдиняване с присоединение
 прѣтварям прикрывать
 прѣтваряне с прикрывание
 ~ на дрѣселовата клѣпа прикрывание дроссельной заслонки, дросселирование
 прѣтѣглям притягивать
 прѣтѣгляне с притяжение; тяготение, гравитация
 ~, всемирно всемирное тяготение
 ~, зѣмно земное притяжение
 прѣтѣскам прижимать; придавливать; сдавливать
 прѣтѣскане с прижим; придавливание; сдавливание
 прѣтѣскач м прижим
 прѣток м приток
 ~, воден приток воды
 ~ на въздух приток воздуха
 ~, специфѣчен удельный приток
 прѣтравало с *мет.-об.* притир

прѣтравам *мет.-об.* притирать
 прѣтраване с *мет.-об.* притирка
 ~, анодно-механично анодно-механическая притирка
 прѣтравач м *см.* прѣтравало
 прѣтрѣт прѣтертый
 прѣтягане с на състава ж.-д. скручивание состава
 прихващам 1. подхватывать, поддерживать 2. прихватывать, сжимать
 прихващам се с.-х. приживаться, приниматься, пускать корни
 прихващане с 1. прихват 2. с.-х. приживаемость 3. эк. компенсация
 прѣход м приход; доход
 прѣходен приходный; доходный
 прицел м прицел
 ~, автоматѣчен автоматический прицел
 ~ за бомбохвърляне прицел для бомбометания
 ~, зенѣтен зенитный прицел
 ~, оптичен оптический прицел
 ~, радиолокационен радиолокационный прицел
 ~, скорѣстен скоростной прицел
 прицѣлвам се прицеливаться
 прицѣлване с прицеливание
 прицелодържач м кронштейн прицела
 причинѣтел м биол. возбудитель
 причинност ж причинность
 причѣквам прибывать, приколачивать
 пришивам пришивать
 пришиване с пришивка
 пришлифѣвам шлифовать
 пришлифѣване с шлифовка
 прищѣпвам защемлять; ущемлять
 прищѣпване с 1. защемление; ущемление 2. с.-х. прищипка, пинцировка
 пробѣ ж 1. проба; проверка; испытание 2. проба, испытательный образец 3. проба (*благородных металлов*) 4. *шв.* примерка
 ~, аналѣтична аналитическая проба
 ~, водна проба воды
 ~, грунтова образец грунта
 ~, единѣчна разовая проба
 ~, ѣскурова искровая проба
 ~, контролна 1. контрольная проба 2. контрольный образец
 ~, кофѣва *горн.* ковшовая проба
 ~, лѣнна образец лунного грунта
 ~, лѣжѣчкова *мет.* ложковая проба
 ~, ненарушѣна образец грунта с ненарушенной структурой
 ~, празна *хим.* слепая проба
 ~, семеконтролна *лес.* семеконтрольная проба
 ~, слѣпа *см.* пробѣ, празна
 ~, срѣдна средняя проба

проба, технологична технологическая проба
 ~, *точкова* точечная проба
 пробвам пробовать, проверять, испытывать; *шв.* мерить, примерять
 пробег *м* пробег
 ~, *гаранционен* гарантийный пробег
 ~, *годишен* годовой пробег
 ~, *денонощен* суточный пробег
 ~, *максимален* запас хода, максимальный путь пробега
 ~, *междуремонтен* межремонтный пробег
 ~ на *локомотив* пробег локомотива
 ~, *остатъчен яд. физ.* остаточный пробег
 ~, *свободен яд. физ.* свободный пробег
 ~, *среден денонощен* среднесуточный пробег
 пробив *м* 1. пробоина; брешь 2. *эл.* пробой
 ~ в *кабел* пробой кабеля
 ~, *електрически* электрический пробой
 ~ на *диелектрици* пробой диэлектриков
 ~ на *изолацията* пробой изоляции
 ~, *сондажен* буровая скважина
 пробиваемост *ж* буримость (*горной породы*)
 пробивам 1. пробивать 2. бурить, пробуривать 3. сверлить; высверливать; просверливать 4. пробуравливать
 пробиване *с* 1. пробивка, пробивание 2. бурение; *горн.* проходка 3. сверление; высверливание; просверливание 4. пробуравливание
 ~, *анодно-механично* анодно-механическое сверление
 ~, *въртеливо* вращательное бурение
 ~, *електрохимично* электрохимическое сверление
 ~ на *взривни дупки горн.* бурение шпуров
 ~ на *сондажи* бурение скважин
 ~ на *шахта* бурение шахтного ствола
 ~ с *въздух* бурение с очисткой забоя воздухом
 ~ с *промивка* бурение с промывкой
 ~, *ударно* ударное бурение
 ~, *ултразвуково* ультразвуковое сверление
 пробивачка *ж* *горн.* бурильный молоток, перфоратор
 ~, *колонкова* колонковый бурильный молоток
 ~, *ръчна* ручной бурильный молоток
 пробивен 1. сверлильный 2. буровой 3. пробивной (*способный пробивать*) 4. пробивочный (*служащий для пробивания*)

пробивно-взривен буровзрывной
 пробирки *ж* *мн.* *лес.* проходные рубки
 пробка *ж* пробка; заглушка, затычка
 ~, *винтова* винтовая пробка
 ~, *изпускателна* спуская [выпускная] пробка, пробка спускового отверстия
 ~, *контролна ж.-д.* контрольная пробка
 ~, *маслоизпускателна* маслоспускная пробка
 ~, *предпазна* предохранительная пробка
 пробник *м* *с.-х.* пробник
 пробовземач *м* грунтонос
 ~, *забивен* забивной грунтонос
 ~, *сондиращ* обуривающий грунтонос
 ~, *хидравличен* гидравлический грунтонос
 ~, *челен см.* пробовземач, забивен
 пробждам прокалывать
 пробждане *с* прокол, прокалывание
 пробой *м* 1. *маш.* бородок, пробойник 2. прорубное зубило 3. *мет.-об.* прошивень
 ~, *шлосерски* слесарный бородок
 пробойна *ж* пробоина
 пробойник *м* *маш.* бородок, пробойник
 пробоотборчик *м* пробоотборник
 пробуксуване *с* пробуксовка
 проварявам проваривать
 проваряване *с* провар
 проверител *м* выверщик
 проверка *ж* проверка
 ~ на *програмата вчт.* отладка программы
 проверочен проверочный
 проверявам проверять
 проверяване *с* проверка
 проветрител *м* за каросерията *авто* люк вентиляции кузова
 проветрителен вентиляционный
 проветрявам проветривать
 проветряване *с* 1. проветривание; вентиляция 2. аэрация
 провинция *ж*, *металогенна геол.* металлургическая провинция
 провис *м* провес; прогиб
 провисам провисать; прогибаться
 провисване *с* провес, провисание; прогиб
 ~, *допустимо* допускаемый провес или прогиб
 ~ на *шихтата мет.* зависание шихты
 ~, *относително* относительное провисание; относительный прогиб
 провисомер *м* прогибомер
 провлак *м* перешеек
 провлачане *с* текучесть
 провлачност *ж* вязкость
 ~, *динамична* динамическая вязкость

провлачност, кинематична кинематическая вязкость
 ~, **относителна** удельная вязкость
 ~, **условна** условная вязкость
 проводимост *ж* проводимость
 ~, **активна** активная проводимость
 ~, **взаимна** взаимная проводимость
 ~, **входна** входная проводимость
 ~, **вълнова** волновая проводимость
 ~, **динамична** динамическая проводимость
 ~, **дупчеста** *элн.* дырочная проводимость
 ~, **еквивалентна** эквивалентная проводимость
 ~, **електрическа** электропроводность
 ~, **електролитна** электролитическая проводимость
 ~, **електронна** электронная проводимость
 ~, **изходяща [изходна]** выходная проводимость
 ~, **индуктивна** индуктивная проводимость
 ~, **йонна** ионная проводимость
 ~, **капацитивна** ёмкостная проводимость
 ~, **комплексна** комплексная проводимость
 ~, **магнитна** магнитная проводимость
 ~, **молярна** молярная проводимость
 ~ **на изолацията** проводимость изоляции
 ~, **нелинейна** нелинейная проводимость
 ~, **обемна** объёмная проводимость
 ~, **обемна електрическа** объёмная электропроводность
 ~, **повърхностна** поверхностная проводимость
 ~, **повърхностна електрическа** поверхностная электропроводность
 ~, **привидна** кажущаяся проводимость
 ~, **пълна** полная проводимость
 ~, **реактивна** реактивная проводимость
 ~, **собствена** собственная проводимость
 ~, **специфична** удельная проводимость
 ~, **специфична електрическа** удельная электропроводность
 ~, **характеристична** характеристическая проводимость
 проводник *м* 1. провод 2. проводник
 ~, **алуминиев** алюминиевый провод
 ~, **безкрайно дълъг** **линеен** бесконечно длинный линейный проводник
 ~, **биметален** биметаллический проводник
 ~ **в полихлорвинилова изолация** провод в полихлорвиниловой изоляции

проводник, входящ подводящий провод
 ~, **газообразен** газообразный проводник
 ~, **гол** голый провод
 ~, **гъвкав** гибкий провод
 ~, **двуслоен** двухслойный провод
 ~, **едножичен** однопроволочный провод
 ~, **еластичен** *см.* проводник, **гъвкав**
 ~, **електрически** электрический провод
 ~, **емайлиран** эмалированный провод
 ~ **за високо напрежение** провод высокого напряжения
 ~ **за намотка** обмоточный провод
 ~, **захранващ** питающий провод
 ~, **изолиран** изолированный провод
 ~, **контактен** контактный провод
 ~, **кръгов** замкнутый проводник
 ~, **линеен** линейный проводник
 ~, **меден** медный провод
 ~, **метален** металлический проводник
 ~, **многожичен** многожильный провод
 ~, **многожичен** многопроволочный провод
 ~, **монтажен** монтажный провод
 ~, **нелинеен** нелинейный проводник
 ~, **неутрален** нейтральный провод
 ~, **нулев** нулевой провод
 ~, **обратен** обратный провод
 ~ **от втори** род проводник второго рода
 ~ **от първи** род проводник первого рода
 ~, **поляризиран** поляризованный проводник
 ~ **с гүмена изолация** провод с резиновой изоляцией
 ~ **с два слоя памучна обвивка** провод в двойной бумажной оплётке
 ~, **стоманен** **поцинкован** стальной оцинкованный провод
 ~, **стоманено-алуминиев** сталеалюминиевый провод
 ~, **соединителен** соединительный провод
 ~, **тролеен** троллейный провод
 ~, **усилващ** усиливающий провод
провъртявам просверливать
провъртяване с просверливание
прогарям 1. прожигать 2. прогорать
прогаряне с 1. прожигание 2. прогорание
прогестерон *м биохим.* прогестерон
прогноза *ж* прогноз
 ~ **за времето** прогноз погоды
 ~, **краткосрочно** краткосрочный прогноз (*погоды*)
 ~, **обща** общий прогноз (*погоды*)
 ~, **специализирана** специализированный прогноз (*погоды*)
 ~, **хидроложка** гидрологический прогноз
прогонвам *маш.* припасовывать; пригонять
прогонване с *маш.* припасовка; пригонка

програма ж программа

~, *диагностична* *вчт.* диагностическая программа

~, *допълнителна* дополнительная [вспомогательная] программа

~, *космическа* космическая программа

~, *програмираща* *вчт.* программирующая программа

~, *производствена* производственная программа

~, *управляваща* *вчт.* управляющая программа

програмен программный

програмирам программировать

програмиране с программирование

~, *динамично* динамическое программирование

~, *линейно* линейное программирование

~, *математическо* математическое программирование

~, *нелинейно* нелинейное программирование

~, *операторно* операторное программирование

~, *параметрично* *киб.* параметрическое программирование

~, *стохастично* стохастическое программирование

~, *целочислено* *киб.* целочисленное программирование

прогрес *м.* технически технический прогресс

прогресия ж *мат.* прогрессия

~, *аритметична* арифметическая прогрессия

~, *безкрайна* бесконечная прогрессия

~, *безкрайно намаляваща* *геометрична* бесконечно убывающая геометрическая прогрессия

~, *геометрична* геометрическая прогрессия

~, *намаляваща* убывающая прогрессия

~, *растяща* возрастающая прогрессия

продавам продавать

~ на *изплащане* продавать в рассрочку

~ на *костюема* *цена* продавать по себестоимости

~ на *кредит* продавать в кредит

продавач *м* 1. продавец 2. торговец

продажба ж продажа

~ на *дрёбно* розничная продажа

~ на *ёдро* оптовая продажа

продоволствие с продовольствие, продукты питания

продукт *м* продукт (*см. тж. продукти*)

~, *дъщерен* *яд. физ.* дочерний продукт

~, *йзходен* исходный продукт

~, *кондензационен* продукт конденсации

продукт, краен конечный продукт

~, *междинен* промежуточный продукт

~, *обогащён* обогащённый продукт

~, *обществен* общественный продукт

~ от *разлагање* *хим.* продукт разложения

~ от *разпадане* *яд. физ.* продукт распада

~ от *разцепване* *яд. физ.* продукт расщепления

~ от *сублимация* продукт возгонки

~, *принаден* *эк.* прибавочный продукт

~, *радиоактивен* радиоактивный продукт

~, *страничен* побочный продукт

~, *свъкупен* *обществен* совокупный общественный продукт

продукти *м* *мн.* продукты (*см. тж. продукт*)

~, *изветрителни* *геол.* продукты выветривания

~ на *деленето* *яд. физ.* продукты деления

~, *трайни* продукты длительного хранения

~, *хранителни* пищевые продукты

продуктивен продуктивный

продуктивност ж продуктивность

продукция ж продукция

~, *бракувана* бракованная продукция

~, *валова* *см.* продукция, обща

~, *готова* готовая продукция

~, *индустриална* *см.* продукция, промишлена

~, *обща* валовая продукция

~, *промишлена* промышленная продукция

~, *сврхпланова* сверхплановая продукция

~, *селскостопанска* сельскохозяйственная продукция

~, *стокова* товарная продукция

продупчвам пробивать; прокалывать; *мет.-об.* прошивать

продупчване с пробивание; прокалывание; *мет.-об.* прошивка

продупчвачка ж *мет.-об.* прошивной стан

продухам продувать

продухване с продувание; продувка

~, *клапанно-правоточно* прямоточно-клапанная продувка

~, *клапанно-прозоречно* клапанно-щелевая продувка

~ на *котёл* продувка котла

~ на *метал* с газ продувка металла газом

~ на *стъклома* бурление стекломассы

~ на *цилиндър* продувка цилиндра

~, *правоточно* прямоточная продувка

проду́ване с вѣздух под наля́гане про-
 дувка сжатым воздухом
 продухв́ателен продувочный
 продѣ́бване с кож. продуб
 продѣ́бен продублённый
 продължа́вам продолжать; продлевать;
 удлинять
 продължа́ване с продолжение; продле-
 ние; удлинение
 продълже́ние с продолжение
 ~ на фу́нкция, аналити́чно аналитиче-
 ское продолжение функции
 продължи́телен продолжительный
 продължи́телност ж продолжительность
 ~ на всмѣ́кването продолжительность
 всасывания [впуска]
 ~ на загрѣ́ването продолжительность
 прогрева
 ~ на заце́пването продолжительность
 зацепления
 ~ на изгѣ́рянето продолжительность
 сгорания
 ~ на изпу́скането продолжительность
 выпуска
 ~ на импу́лса продолжительность
 [длительность] импульса
 ~ на облъ́чването продолжительность
 облучения
 ~ на по́лета продолжительность по-
 лёта
 ~ на проду́хването продолжительность
 продувки
 ~ на пу́скането продолжительность
 пуска
 ~ на сце́пването см. продължи́телност
 на заце́пването
 прое́кт м проект
 ~, иде́ен эскизный проект
 ~, рабо́тен рабочий проект
 ~, техни́чески технический проект
 ~, ти́пов типовой проект
 проекта́нт м проектировщик
 проекта́нтски проектировочный; проект-
 ный
 проекти́вен мат. проективный
 проекти́вност ж мат. проективность
 проекти́рам проектировать
 проекти́ране с проектирование
 прое́ктно-констру́кторски проектно-кон-
 структорский
 прое́ктор м проектор
 ~, електроне́н электронный проектор
 ~, простран́ствен стереопроектор
 проекцио́нен проекционный
 прое́кция ж проекция
 ~, ази́мутна азимутальная проекция
 ~, аксо́нометри́чна аксонометрическая
 проекция
 ~, алгебри́чна алгебраическая проекция

прое́кция, вертика́лна вертикальная про-
 екция
 ~ върху́ пра́ва проекция на прямую
 ~ върху́ равни́на проекция на пло-
 скость
 ~, геометри́чна геометрическая проек-
 ция
 ~, гномони́чна гномоническая проек-
 ция
 ~, диаскопи́чна диаскопическая проек-
 ция
 ~, епископи́чна епископическая проек-
 ция, проекция в отражённом свете
 ~, изоцилиндрѣ́чна изоцилиндрическая
 проекция
 ~, картогра́фска картографическая
 проекция
 ~, ко́нусна коническая проекция
 ~, косо́ъгълна косоугольная проекция
 ~, меркато́рна меркаторская проекция
 ~, многостѣ́нна многогранная проекция
 ~ на пра́вата проекция прямой
 ~ на то́чката проекция точки
 ~, наклоне́на наклонная проекция
 ~, ортогона́лна ортогональная проек-
 ция
 ~, паралѣ́лна параллельная проекция
 ~, перспекти́вна перспективная проек-
 ция
 ~, полярна полярная проекция
 ~, право́ъгълна прямоугольная проек-
 ция
 ~, равнопромеждѣ́тъчна равнопроме-
 жуточная проекция
 ~, равно́ъгълна равноугольная проек-
 ция
 ~, стереографи́чна стереографическая
 проекция
 ~, стереоскопи́чна стереоскопическая
 проекция
 ~, страни́чна вид сбоку, боковая про-
 екция
 ~, ѹспоредна параллельная проекция
 ~, хоризонта́лна горизонтальная про-
 екция
 ~, центра́лна центральная проекция
 ~, цилиндри́чна цилиндрическая проек-
 ция
 прожекти́рам демонстрировать (фильм)
 прожекти́ране с демонстрация (фильма)
 проже́ктор м прожектор
 ~, авиацио́нен авиационный прожектор
 ~, електроне́н электронный прожектор
 ~ за бли́зко де́йствие прожектор ближ-
 него действия
 ~ за далѣ́чно де́йствие прожектор даль-
 него действия
 ~ за ка́цане ав. посадочный прожектор
 ~, лети́щен аэродромный прожектор

проже́ктор-тъ́рсач *м* прожектор-искатель
 проже́кторен прожекторный
 проже́кция *ж* демонстрация (*фильма*)
 прозѝрам просвечивать
 прозѝрка *ж* просвет
 прозо́рец *м* окно
 ~, вентиляцио́нен *горн.* вентиляционное окно
 ~, враща́телен проветри́телен *авто* поворотная форточка (*двери*)
 ~, го́рен фрамуга; *авто* потолочное окно
 ~, дво́бен окно со спаренными [с двойными] переплѣтами
 ~, дво́бен слепѣ́н окно со стеклопакетом из двух сте́кол
 ~, двукáтен *см.* прозо́рец, дво́бен
 ~, двукри́л двустворное [двустворчатое] окно
 ~, декорати́вен витраж
 ~, единѝчен [еднокáтен] одинарное окно
 ~, еднокри́л одностворное [одностворчатое] окно
 ~ за го́рно осветле́ние световой фонарь
 ~, за́ден *авто* заднее окно
 ~, зи́мничен подвальное окно
 ~, кри́лен створное [створчатое] окно
 ~ на мазѣ́ *см.* прозо́рец, зи́мничен
 ~ на фронт *горн.* окно лавы
 ~ на ца́рги окно на обвязках
 ~, неотва́ряем глухое окно
 ~, разтовара́чен разгрузочное окно
 ~ с го́рно ле́гнало крило́ фрамуга
 ~ с дво́йно остѣ́кление *см.* прозо́рец, дво́бен слепѣ́н
 ~, слепѣ́н спаренное окно
 ~, страни́чен *авто* боковое окно
 прозо́рче *с* окошко, окошечко
 ~, вентиляцио́нно форточка
 ~ на броя́ча *яд. физ.* окно счётчика
 ~, тава́нско слуховое окно
 прозра́чен прозрачный
 прозра́чност *ж* прозрачность
 произведе́ние *с* произведение
 ~, безкра́йно *мат.* бесконечное произведение
 ~, ве́кторно векторное произведение
 ~, дво́йно ве́кторно двойное векторное произведение
 ~, декарто́во *мат.* декартово [прямое] произведение
 ~ на вода́та, йо́нно ионное произведение воды
 ~ на мно́жествата *мат.* пересечение множеств
 ~ на раство́римостта́ *хим.* произведение растворимости
 ~, печа́тно печатное произведение
 ~, скала́рно скалярное произведение

произведе́ние, скала́рно-ве́кторно скалярно-векторное произведение
 ~, сме́сено *мат.* смешанное произведение
 произве́ждам производить; вырабатывать
 произво́ден производный
 произво́дител *м* производитель; изгото- витель
 произво́дителен производительный
 произво́дителност *ж* производительность
 ~, абсолю́тна абсолютная производи- тельность
 ~, действѝтелна фактическая произво- дительность
 ~, дне́вна суточная производительность
 ~, индивидуáлна индивидуальная про- изводительность
 ~ на насажде́ние *лес.* продуктивность насаждения
 ~ на пла́ста *горн.* производительность [мощность] пласта
 ~ на труда́ производительность труда
 ~, нача́лна начальная производи- тельность
 ~, прибли́жителна приблизительная производительность
 ~, сезо́нна сезонная производительность
 ~, сме́нна сменная производительность
 ~, специфѝчна удельная производи- тельность
 ~, сумáрна суммарная производи- тельность
 ~, техноло́гична технологическая про- изводительность
 ~, ча́сова часовая производительность
 произво́дна *ж мат.* производная
 ~, вто́ра вторая производная, произ- водная производной
 ~, дя́сна правая производная, производ- ная справа
 ~, едностранна́ односторонняя произ- водная
 ~, ковариáнтна ковариантная произ- водная
 ~, логаритми́чна логарифмическая про- изводная
 ~, ля́ва левая производная, производ- ная слева
 ~ от по-висо́к *ред* производная высшего порядка
 ~ по да́дено напра́вление производная в данном направлении
 ~, пѝрва первая производная
 ~, ча́стна частная производная
 произво́дно *с хим.* производное
 ~, бензо́лно производное бензола
 ~, хидро́кисно оксипроизводное
 ~, хлорно́ хлорпроизводное
 произво́дствен производственный

произвóдство с 1. производство 2. выработка; выпуск
 ~, дребносéрийно мелкосерийное производство
 ~, единíчно единичное производство
 ~, едросéрийно крупносерийное производство
 ~, индивидуáлно индивидуальное производство
 ~, мáсово массовое производство
 ~ на метáл выпуск металла
 ~, непрекíснато непрерывное производство
 ~, оснóвно основное производство
 ~, потóчно поточное производство
 ~, проми́шлено промышленное производство
 ~, селскостопáнско сельскохозяйственное производство
 ~, сéрийно серийное производство
 ~, спомагáтелно вспомогательное производство
 ~, стóково товарное производство
 производящ производящий
 произхóд м происхождение; генезис
 произшéствие с происшествие (напр. дорожно-транспортное)
 прокаля́емост ж прокаливаемость
 прока́мбий м бот. прокамбий
 прока́пване с подтекание (напр. форсунки)
 прока́рвам проводить; прокладывать
 прока́рване с 1. проводка; прокладка
 2. горн. проходка (стволов); проведение (выработок)
 ~ в пла́ста проведение (выработки) в в пласте
 ~ на брémсберги горн. проведение бремсбергов
 ~ на вертика́лни шахти проходка шахтных стволов
 ~ на галéрии проведение штреков
 ~ на ка́бел прокладка кабеля
 ~ на ка́мери горн. проведение камер
 ~ на мiнна изработ́ка проходка горной выработки
 ~ на наклóнени изработ́ки проведение наклонных выработок
 ~ на тунéл проходка туннеля
 ~ на хоризонтáлни изработ́ки проведение горизонтальных выработок
 ~, обикновéно проходка обычным способом
 ~ по мéтода на тампонiране на скалите проходка (стволов шахт) методом тампонирования горных пород
 ~ по мéтода чрез сонда́ж проходка (стволов шахт) методом бурения
 ~ по скала́ проведение (выработки) по породе

прока́рване с тесен забóй проходка узким забоем
 ~ с ширóк забóй проходка широким забоем
 ~, специáлно проходка специальным способом
 ~ със забíвен изпрева́ращ крепéж проходка (стволов шахт) способом забивной опережающей крепи
 ~ със сгъстéн в́здúх проходка (стволов шахт) сжатым воздухом, кесонный способ проходки
 ~ със спýскащ крепéж проходка (стволов шахт) способом опускной крепи
 ~ чрез замразя́ване на скалите проходка (стволов шахт) способом замораживания горных пород
 прока́т м мет. прокат
 ~ с периодiчен прóфил периодический прокат
 ~ със стандар́тен прóфил сортовой прокат
 прока́тен прокатный
 проки́свам прокисать
 проки́сване с прокисание
 проклéйвам проклеивать
 проклéйване с проклейка, проклеивание
 прокова́вам проковывать
 прокова́ване с проковка, проковывание
 прокопа́вам прорывать, прокапывать
 прокопа́ване с прорывка, прокапывание
 ~, механизíрано механизированная прорывка
 ~ на тунéл проходка туннеля
 ~, р́чно с.-х. ручная прорывка
 прокопва́ч м горн. проходчик
 прокълня́вам пускать ростки, прорастать
 прокълня́ване с прорастание
 прокъ́свам (се) прорывать(ся)
 проламин м биохим. проламин
 прóлетен с.-х. яровой
 прóлетници мн. яровые культуры
 про́лив м пролив
 проли́н м пролин, α-пирролидинкарбоновая кислота
 прóлом м 1. пролом 2. геол. долина прорыва
 пролу́вий м геол. пролювий
 пролу́ка ж просвет; прорезь; щель; паз
 пролукоме́р м ж.-д. прозорник
 промеждúтък м промежуток; интервал
 ~, възду́шен воздушный промежуток
 промеждúтъчен промежуточный
 променли́в переменный
 променлива́ ж мат. переменная
 ~, допýлваща дополнительная переменная
 ~, изку́ствена искусственная переменная

промѣнлива, комплѣксна комплексная
 переменная
 ~, незавѣсима независимая переменная
 ~, реална действительная переменная
 ~, случайна случайная переменная
 ~, съждѣтелна *мат.*, *киб.* булева переменная, логическая переменная
 промѣням изменять
 промѣтий *м* прометий, *Rm*
 промѣвам промывать
 промѣване *с* промывка, промывание
 ~ на вѣглища промывка угля
 ~ на сондажен отвор промывка скважины
 промивач *м* промыватель
 промивачка *ж* мойка
 ~ на пѣськ пескомойка
 промивен промывной
 промѣзка *ж* промывка
 ~, горѣща горячая промывка
 ~ на котѣл промывка котла
 ~, тѣпла тёплая промывка
 промѣл *м* промилле
 промѣшлен промышленный
 промѣшленост *ж* промышленность
 ~, авиациѣнна авиационная промышленность
 ~, автомобилна автомобильная промышленность
 ~, винарска винодельческая промышленность
 ~, горска лесная промышленность
 ~, добѣвна добывающая промышленность
 ~, дѣрвоеобрабѣтвача деревообрабатывающая промышленность
 ~, ѣдра крупная промышленность
 ~, електротехническа электротехническая промышленность
 ~ за строѣтелни материали промышленность строительных материалов
 ~, каменѣвѣглена угольная промышленность
 ~, каучѣкова резиновая промышленность
 ~, керѣмична керамическая промышленность
 ~, кожѣарска кожевенная промышленность
 ~, консѣрвна консервная промышленность
 ~, корабостроѣтелна судостроительная промышленность
 ~, лѣка лёгкая промышленность
 ~, машиностроѣтелна машиностроительная промышленность
 ~, мѣбелна мебельная промышленность
 ~, мѣлнична мукомольная промышленность

премѣшленост, мѣсна [месопрѣрабѣтвача] мясная промышленность
 ~, мѣстна местная промышленность
 ~, металообрабѣтвача металлообрабатывающая промышленность
 ~, нѣфтена нефтяная промышленность
 ~, памѣчна хлопчатобумажная промышленность
 ~, пивовѣрна пивоваренная промышленность
 ~, пластмѣсова промышленность пластмасс
 ~, полиграфѣчна [полиграфѣческа] полиграфическая промышленность
 ~, порцелѣнова фарфоро-фаянсовая промышленность
 ~, радиоелектрѣнна радиоэлектронная промышленность
 ~, рѣбна рыбная промышленность
 ~, рибодобѣвна рибодобывающая промышленность
 ~, рибоконсѣрвна рыбоконсервная промышленность
 ~, рибообрабѣтвача рыбообрабатывающая промышленность
 ~, рудодобѣвна горнодобывающая промышленность
 ~, самолетостроѣтелна самолетостроительная промышленность
 ~, сладкарска кондитерская промышленность
 ~, стѣклѣарска стекольная промышленность
 ~, тѣжка тяжѣлая промышленность
 ~, текстилна текстильная промышленность
 ~, топливна топливная промышленность
 ~, трикотѣжна трикотажная промышленность
 ~, тютѣѣнева табачная промышленность
 ~, хартиѣна бумажная промышленность
 ~, химѣческа химическая промышленность
 ~, хлѣбна [хлебопекѣрна] хлебопекарная промышленность
 ~, хранѣтелна пищевая промышленность
 ~, шѣвна швейная промышленность
 промѣтор *м* *хим.* промотор, активатор
 промѣшвам *мет.-об.* прошивать
 промѣшване *с мет.-об.* прошивка, прошивание
 промѣшвач *м мет.-об.* прошивень
 промѣна *ж* изменение; перемена
 ~ на знѣка *мат.* перемена знака
 промѣквам проникать
 промѣкване *с* проникновение, проникание
 промѣцаем проницаемый

проница́емост *ж* проницаемость

~, абсолю́тна диелектри́ческа абсолютная диэлектрическая проницаемость

~, абсолю́тна магні́тна абсолютная магнитная проницаемость

~, диелектри́ческа диэлектрическая проницаемость

~, дифференціа́лна дифференциальная проницаемость

~, комплѣксна диелектри́ческа комплексная диэлектрическая проницаемость

~, комплѣксна магні́тна комплексная магнитная проницаемость

~, магні́тна магнитная проницаемость

~, обраті́ма обратимая проницаемость

~, отно́сительна относительная проницаемость

~, постоя́нна постоянная проницаемость
пропа́дане *с* оседание; просадка (*вертикальная деформация основания*)

~ на крило́ ав. сваливание на крыло

~ на опа́шка ав. падение на хвост

~, стѣпалові́дно геол. уступообразное понижение

пропа́дащ просадочный (*о грунте*)

пропа́н *м* хим. пропан

пропано́л *м* пропиловый спирт, пропанол, 1-оксипропан

пропа́рвам пропаривать; распаривать

пропа́рване *с* пропарка, пропаривание; распар; *с.-х.* прогревание, пропаривание

~ на бето́нни еле́менти пропаривание бетона

пропарва́ч *м* пропариватель

про́паст *ж*, ка́рстова карстовый колодец

пропе́лер *м* воздушный винт, пропеллер

пропи́вам пропитывать

пропи́ване *с* пропитка

пропи́лен *м* хим. пропилен, пропен

пропи́лити *м* *мн. петр.* пропилиты

пропилитиза́ция *ж* геол. пропилитизация

пропо́лис *м* прополис, уза, пчелиный клей

пропорцио́нален пропорциональный

~, обрат́но обратный пропорциональный

~, пра́во прямо пропорциональный

пропорцио́на́лност *ж* пропорциональность

~, обрат́на обратная пропорциональность

~, пра́ва прямая пропорциональность

пропо́рция *ж* пропорция

~, произво́дна производная пропорция

пропу́квам *се* растрескиваться

пропу́ск *м* 1. пропуск 2. *с.-х.* огрех, просев, плешина

пропу́ска́емост *ж* пропускная способность (*напр. железнодорожной линии*)

пропу́скам пропускать

пропу́скане *с* пропуск, пропускание
пропу́ска́тел *м*, са́чмен горн. дробопитатель

пропу́скли́в проницаемый

пропу́скли́вост *ж* проницаемость

~, ефекти́вна эффективная проницаемость

~ на по́чва проницаемость грунта

~ на светли́ната светопроницаемость

~, опти́чна прозрачность

~, отно́сительна относительная проницаемость

~, специ́фична удельная проницаемость

~, фа́зова фазовая проницаемость

пропу́щам *см.* пропу́скам

пропу́щане *с см.* пропу́скане

про́раствам проращать

про́растване *с* проращение

про́реждам *с.-х.* прореживать

про́реждане *с с.-х.* прореживание

~, механизі́рано механизированное прореживание

~ отго́ре лес. верховой метод прореживания

~ отдо́лу лес. низовой метод прореживания

~, рѣ́чно ручное прореживание

про́режда́ч *м с.-х.* прореживатель

про́рез *м* прорезь; щель; пропил; лѣток (*рубанка*)

~, напра́вляващ направляющая прорезь

~, подкопа́н горн. врубная [зарубная] щель

про́рязвам 1. прорезать 2. пропиливать

про́рязване *с* 1. прорезание 2. пропиливание

проса́дъчност *ж* геол. просадочность

просве́т *м* просвет

~, пѣ́тен авто дорожный просвет, клиренс

просветля́ване *с* *опт.* просветление

~ на опти́чната повѣрхност просветление оптической поверхности

~ на опти́чни дета́ли просветление оптических деталей

просе́ка *ж* лес. просека

~, противопожа́рна противопожарная просека

просло́йка *ж* геол. прослой, пропласток

просму́квам (*се*) пропитывать(*ся*)

просму́кване *с* пропитывание

проспе́кт *м стр., полигр.* проспект

просро́чвам просрочивать

просро́чване *с* просрочка

прости́рам *се* простирается

прости́ране *с* простираение

~ на пла́ст простираение пласта

пространствен пространственный
 пространство с пространство
 ~, абсолютно абсолютное пространство
 ~, безвъздушно безвоздушное пространство
 ~, вредно вредное пространство
 ~, въздушно воздушное пространство
 ~, евклидово евклидово пространство
 ~, импульсно тримёрно импульсное трёхмерное пространство
 ~, комплэксно комплексное пространство
 ~, координатно тримёрно координатное трёхмерное пространство
 ~, космическо космическое пространство
 ~, линейно *мат.* линейное пространство
 ~, междуелектрбдно межэлектродное пространство
 ~, междузвёздно межзвёздное пространство
 ~, междупланётно межпланетное пространство
 ~, метрично *мат.* метрическое пространство
 ~, надбутално надпоршневое пространство
 ~, огнишно топочное пространство
 ~, околосёмно околосемное пространство
 ~, окололунно околослунное пространство
 ~, открыто космическо открытое космическое пространство
 ~, пла́мъчно пламенное пространство (*в печи*)
 ~, рабóтно рабочая часть (*напр. аэродинамической трубы*)
 ~, реално тримёрно реальное трёхмерное пространство
 ~ с три измерения *см.* пространство, тримёрно
 ~, сгъстѣтелно *тепл.* пространство сжатия
 ~, топологи́чно *мат.* топологическое пространство
 ~, тримёрно трёхмерное пространство
 ~, т́мно Фарадеево *физ.* тёмное фарадеево пространство
 ~, фазово *физ.* фазовое пространство
 ~, функциона́лно функциональное пространство
 ~, Хйлбертово *мат.* гильбертово пространство
 ~, чети́римёрно четырёхмерное пространство
 просѣдане с *геол., стр.* просадка
 протакти́ний м протактиний, Ра

протамѣни м *мн. биохим.* протамины
 протѣглям *мет.-об.* протягивать
 протѣгляне с *мет.-об.* протягивание
 ~, вѣншно наружное протягивание
 ~, вѣтрешно внутреннее протягивание
 протейд м *биохим.* протеид
 протейн м *биохим.* протеин
 протѣктор м *рез.* протектор
 протерозой м *геол.* протерозой
 протѣст м, мо́рски морской протест
 противовѣс м противовес
 ~, стрѣлков *ж.-д.* балансирный рычаг
 противовѣздушен противовоздушный
 противогаз м противогаз
 противодействие с противодействие
 ~, инерци́онно инерционное противодействие
 противозаледенѣтел м *ав.* противообледенитель
 ~, електротерми́чен [електротопли́нен] электротермический противообледенитель
 ~, механи́чен механический противообледенитель
 ~, пневмати́чен пневматический противообледенитель
 ~, топли́нен воздушно-тепловой противообледенитель, термический антиобледенитель
 ~, хими́чен химический противообледенитель
 противоземетръсен антисейсмический, сейсмостойкий
 противойо́н м *хим.* противоион
 противокорози́нен противокоррозионный, антикоррозионный
 противоналягане с противодействие
 противоокислѣтел м антиокислитель
 противоореблен противоореольный
 противоотро́ва ж противоядие, антидот
 противоплъзгач м *ж.-д.* противоугон
 противопожарен противопожарный
 противополáгане с противоположение
 противополóжен противоположный
 противополóжност ж противоположность
 противорѣчие с противоречие, противоречивое суждение (*в математической логике*)
 противостарѣтел м *хим.* противостаритель
 противостоя́ние с *астр.* противостояние
 противотѣжест ж противовес, контргруз
 противото́к м противоток
 противото́ков противоточный
 протѣтий м *хим.* протий
 протѣчам протекать
 проток м пролив; проток, протока
 протокóл м, констатѣвен *ж.-д.* коммерческий акт

протѡн *м* протон
 протоплазма *ж* протоплазма
 протопласт *м* биол. протопласт
 прототѣп *м* прототип
 протрѣвам протирать
 протрѣване *с* протирка, протирање
 протуберанс *м* астр. протуберанец
 ~, еруптивен эруптивный протуберанец
 ~, облакообразен облакообразный протуберанец
 протѣрквам *см.* протрѣвам
 протѣркване *с* *см.* протрѣване
 протѣгам протягивать
 протѣжен протяжной
 протѣжка *ж* протяжка (*инструмент*)
 ~, винтова винтовая протяжка
 ~, едноканална одношпоночная протяжка
 ~ за вѣншно протѣгляне наружная протяжка
 ~ за обработване на плѡскости плоская протяжка
 ~, канална шпоночная протяжка
 ~, квадратна квадратная протяжка
 ~, координатна координатная протяжка
 ~, крѣгла круглая протяжка
 ~, многоканална многошпоночная протяжка
 ~, шлицева шлицевая протяжка
 проучвам изучать; исследовать
 проучване *с* изучение; исследование; геол. разведка
 ~, геофизично геофизическая разведка
 ~, детайлно детальная разведка
 ~, експлоатациѡнно эксплуатационная разведка
 ~, предварѣтелно предварительная разведка
 ~, сеизмично сейсмическая разведка
 ~, хидрогеологично гидрогеологическая разведка
 проучвател *м* геологоразведчик
 професиѡнален профессиональный
 профѣсия *ж* профессия
 профѣил *м* профиль
 ~, асиметричен асимметричный профиль
 ~, безмомѣnten ав. безмоментный профиль
 ~, бѣлбов бульбовый профиль
 ~, вдлѣбнато-изпѣкнал вогнуто-выпуклый профиль
 ~, вѣтлов профиль воздушного винта
 ~, геоложки геологический разрез, геологический профиль
 ~, двойноизпѣкнал *см.* профѣил, лещовѣден

профѣил, еволѣnten эволюентный профиль (*зуба*)
 ~, железопѣten профиль железной дороги
 ~, затѡрен замкнутый [закрытый] профиль
 ~, крѣлен профиль крыла
 ~, ламинарен ав. ламинарный профиль
 ~, лещовѣден ав. чечевицеобразный профиль
 ~ на главата на зѣб профиль головки зуба
 ~ на гѣрбица профиль кулачка
 ~ на Жукѡвски ав. профиль Жуковского
 ~ на зѣб профиль зуба
 ~ на зѣбен грѣбен профиль зубчатой рейки
 ~ на равновѣсие профиль [кривая] равновесия (*реки*)
 ~ на резба профиль резьбы
 ~, надлѣжен продольный профиль
 ~, напрѣчен поперечный профиль
 ~, нормален нормальный профиль
 ~, опашен ав. профиль оперения
 ~, отѡрен открытый профиль
 ~, периодичен периодический профиль (*проката*)
 ~, почвен почвенный профиль
 ~, производствен профиль производства
 ~, променлив переменный профиль (*проката*)
 ~, пѣten профиль пути
 ~, ромбовѣден ромбовидный профиль
 ~, симетричен симметричный профиль
 ~, скоростен ав. скоростной профиль
 ~, специален специальный профиль
 ~, съставен составной профиль
 ~, теоретичен теоретический профиль
 ~, трискатен трѣхскатный профиль
 ~, тѣнѣк ав. тонкий профиль
 ~, хидрогеоложки гидрогеологический профиль
 ~, ѣглов уголок
 профѣилен профильный
 профѣлирам профилировать
 профѣлиран профилированный
 профѣлиране *с* профилирование
 профѣилка *ж* стр. ползок, направляющая планка шаблона (*при штукатурных работах*)
 профилограф *м* профилограф
 ~, безконтактен бесконтактный профилограф
 ~, контактен контактный профилограф
 профиломѣтър *м* профилометр
 прѡход *м* проход
 прѡходен проходной
 проходѣмост *ж* проходимость
 проходѣка *ж* горн. проходка

проходчик *м горн.* проходчик
 процедура *ж* процедура
 процент *м* процент
 ~, лихвен *ссудный* процент
 ~ на кълняемот *с.-х.* процент всхо-
 жести
 ~, обѣмен *объёмный* процент
 ~, тегловен *весовой* процент
 процентен *процентный*
 процеп *м* 1. щель; трещина 2. дышло
 процес *м* процесс (*см. тж. процеси*)
 ~, автоколебатели *автоколебательный*
 процесс
 ~, адиабатен *адиабатический* процесс
 ~, аноден *анодный* процесс
 ~, аperiодичен *аperiодический* процесс
 ~, базисен *мартенов мет.* основной мар-
 теновский процесс
 ~, бѣсемеров *мет.* бессемеровский про-
 цесс
 ~, верѣжен *цепной* процесс
 ~, високопѣщен *доменный* процесс
 ~, въздушно-камерен *воздушно-камер-*
 ный процесс
 ~, геоложки *геологический* процесс
 ~, геохимичен *геохимический* процесс
 ~, двутактов *тепл.* двухтактный про-
 цесс
 ~, дислокационен *геол.* дислокацион-
 ный процесс
 ~, дѣбѣлен *процесс дубления*
 ~, едѣнен *технологичен* единый техно-
 логический процесс
 ~, экзогенен *геол.* внешний [поверхно-
 стный, экзогенный] процесс
 ~, экзотермичен *экзотермический* про-
 цесс
 ~, электрокинетичен *электрокинетиче-*
 ский процесс
 ~, електроосмотичен *электроосмотиче-*
 ский процесс
 ~, электрохимичен *электрохимический*
 процесс
 ~, эндогенен *геол.* внутренний [эндо-
 генный, глубинный] процесс
 ~, эндотермичен *эндотермический* про-
 цесс
 ~, затѣхващ *затухающий* процесс
 ~, идеален *тепл.* идеальный процесс
 ~, изобарен *изобарический* процесс
 ~, изотермичен *изотермический* процесс
 ~, изотермодинамичен *изотермодина-*
 мический процесс
 ~, изохорен *физ.* изохорический про-
 цесс
 ~, изчислѣтелен *вычислительный* про-
 цесс
 ~, изчислѣтелен *крѣгов* расчѣтный
 цикл (*двигателя*)

процес, итерационен *мат.* процесс
 итерации
 ~, йонизационен *процесс ионизации*
 ~, квазистатичен *физ.* обратимый [ква-
 зистатический] процесс
 ~, квазистационарен *физ.* квазистацио-
 нарный процесс
 ~, кѣсел *мартенов мет.* кислый марте-
 новский процесс
 ~, колебатели *колебательный* процесс
 ~, контактено-метаморфен *геол.* контак-
 тово-метаморфический процесс
 ~, корозионен *коррозионный* процесс
 ~, крѣгов *круговой* процесс
 ~, лавинообразен *лавинообразный* про-
 цесс
 ~, ликвидационен *геол.* ликвидационный про-
 цесс
 ~, магматичен [*магмен*] *геол.* магмати-
 ческий процесс
 ~, мартенов *мет.* мартеновский процесс
 ~, метаморфен *геол.* процесс метамор-
 физма
 ~, минералообразуватели *процесс ми-*
 нералообразования
 ~, многозабѣнен *работен горн.* многоза-
 бойный рабочий процесс
 ~, многостѣпенен *многоступенчатый*
 процесс
 ~, мокър *крѣгов* *тепл.* мокрый круго-
 вой процесс
 ~ на газоразпределѣнието *процесс га-*
 зораспределения
 ~ на двигателя, работен *крѣгов* *рабо-*
 чий процесс двигателя
 ~ на дроселиране *процесс дроселиро-*
 вания
 ~ на продѣхване *процесс продувки*
 ~ на пускане *процесс пуска*
 ~, незатѣхващ *незатухающий* процесс
 ~, необратѣм *необратимый* процесс
 ~, непрекъснат *непрерывный* процесс
 ~, несамопроизволен *физ.* несамопроиз-
 вольный процесс
 ~, нестационарен *нестационарный* про-
 цесс
 ~, обратен *обратный* процесс
 ~, обратѣм *обратимый* процесс
 ~, оптимален *оптимальный* процесс
 ~, паралѣлен *работен* параллельный ра-
 бочий процесс
 ~, пегматитов *геол.* пегматитовый про-
 цесс
 ~, пегматито-пневматолитен *геол.* пег-
 матито-пневматолитический процесс
 ~, пневматолитен *геол.* пневматолити-
 ческий процесс
 ~, политропен *физ.* политропический
 [политропный] процесс

процѣс, последователен работен горн.

последовательный рабочий процесс

~, прекъснат периодический процесс

~, прѣходен переходный процесс

~, производствен производственный процесс

~, пудлингов мет. пудлинговый процесс

~, работен рабочий процесс

~, реален тепл. реальный процесс

~, регулационен процесс регулирования

~, руден мет. рудный процесс

~, самопроизволен самопроизвольный процесс

~, сименс-мартенов см. процѣс, мартенов

~, случаен мат. случайный [вероятностный, стохастический] процесс

~, стационарен стационарный процесс

~, стохастичен см. процѣс, случаен

~, сух сухой процесс

~, тектонски геол. тектонический процесс

~, теоретичен кръгов тепл. теоретический круговой процесс

~, термодинамичен термодинамический процесс

~, технологичен технологический процесс

~, томасов мет. томасовский процесс

~, топлинен тепловой процесс

~, теплообменен теплообменный процесс

~, флотационен мет. флотационный процесс

~, гидрогеологичен гидрогеологический процесс

~, гидротермален геол. гидротермальный процесс

~, цикличен циклический процесс

~, четиритактов тепл. четырёхтактный процесс

процѣси м мн. процессы (см. тж. процѣс)

~, брошуро-подвързачни переплётные процессы

~, наборни полигр. наборные процессы

~, печатни печатные процессы

процѣсор м вчт. процессор

прочиствам прочищать

прочистване с прочистка, прочищение

прочистка ж лес. прочистка (в древостое)

прошивам прошивать

прошиване с мет.-об. прошивка, прошивание

~, електроискрово электронскровое прошивание

~, електрохимично электрохимическое прошивание

проява ж, вулкнска вулканическое проявление

проявител м кфт. проявитель

проявявам кфт. проявлять

проявяване с кфт. проявление

пружина ж пружина

~, амортизираща амортизирующая пружина

~, биметална биметаллическая пружина

~, буферна буферная пружина

~, винтова винтовая пружина

~, винтова цилиндрична цилиндрическая пружина

~, вита витая пружина

~, възвратна возвратная пружина, пружина обратного действия

~, вълниста волнистая пружина

~, движеща ходовая пружина

~, диафрагмена диафрагмовая пружина

~, дискова дисковая [тарельчатая] пружина

~, изравнителна уравнильная пружина

~, клапанна клапанная пружина

~, компенсационна компенсационная пружина

~, контактна эл. контактная пружина

~, конусна коническая пружина

~, кръгла круглая пружина

~, листова листовая [пластинчатая] пружина; рессора

~, многолистова многолистовая [многопластинчатая] пружина; многолистовая рессора

~, на натиск пружина сжатия

~, на огъване пружина изгиба

~, на опън пружина растяжения

~, на регулатора пружина регулятора

~, на усукване пружина кручения

~, навита см. пружина, вита

~, надлъжна продольная пружина

~, напрѣчна поперечная пружина

~, натискателна [натискаща] нажимная [прижимная] пружина

~, ненатоварена ненагруженная [разгруженная] пружина

~, обтегателна натяжная пружина

~, параболойдна параболоидная пружина

~, пластинчата пластинчатая пружина

~, плѳска плоская пружина

~, права прямая пружина

~, предпазна предохранительная пружина

~, призматична призматическая пружина

~, притискателна [притискаща] прижимная [нажимная] пружина

пружина, прѣстеновидна кольцевая пружина
 ~, рабѣтеша на нѣтиск см. пружина на нѣтиск
 ~, рабѣтеша на ѡпѣн см. пружина на ѡпѣн
 ~, рабѣтеша на усѣкване см. пружина на усѣкване
 ~, регулировѣчна регулировочная пружина
 ~, ресѡрна см. пружина, лѣстова
 ~ с крѣгло сечѣние, вѣнтова пружина с витками круглого сечения
 ~ с постоянна стѣпка пружина с постоянным шагом, пружина постоянного шага
 ~ с правоѣгълно сечѣние, вѣнтова пружина с витками прямоугольного сечения
 ~ с променлива стѣпка пружина с переменным шагом, пружина переменного шага
 ~, слѡжна сложная пружина
 ~, специѣлна специальная пружина
 ~, спираѣлна спиральная пружина
 ~, спираѣчна тормозная пружина
 ~, съставна составная пружина
 ~, тѣглеша оттягивающая пружина
 ~, телескопѣчна телескопическая пружина
 ~, торзиѡнна пружина кручения, торсионная пружина
 ~, уравниѣтна уравнительная [компенсационная] пружина
 ~, уравновесѣваща уравновешивающая пружина
 ~, фасѡнна фасонная пружина
 ~, фѣгурна фигурная пружина
 ~, цилиндриѣчна цилиндрическая пружина
 ~, часѡвникова часовая пружина
 ~, ѣглова угловая пружина
 пружинен пружинный
 пружинѣрам пружинить
 пружинѣране с пружинение
 пружинѣраш пружинистый
 прустѣт м мин. прустит, красная серебряная руда
 прѣжки ж мн. пиш. шквара
 прѣсѣлка ж (лабораторная) промывалка
 прѣсѣкам опрыскивать
 прѣсѣкане с опрыскивание
 ~, аерѡзѡлно аэрозольное опрыскивание
 ~, дребнокапково мелкокапельное опрыскивание
 ~, самолѣтно опрыскивание с самолѣтов
 ~, храниѣтелно с.-х. внекорневая подкормка

прѣсѣч м жиклѣр
 прѣсѣчка ж 1. с.-х. опрыскиватель 2. краскопульт
 ~, авиациѡнна авиационный опрыскиватель
 ~, аерѡзѡлна с.-х. аэрозольный генератор
 ~, безѣѣнгова бесштанговый опрыскиватель
 ~, вентилѣторна вентиляторный опрыскиватель
 ~, вертолѣтна вертолѣтный опрыскиватель
 ~, возѣма переносный опрыскиватель
 ~, гѡрска грѣбна лесной ранцевый опрыскиватель
 ~, градинска садовый опрыскиватель
 ~, грѣбна ранцевый опрыскиватель
 ~, дезинфекциѡнна опрыскиватель для дезинфекции
 ~, диафрагмена грѣбна диафрагменный ранцевый опрыскиватель
 ~, дребнокапкова мелкокапельный опрыскиватель
 ~, задрамѣнна см. прѣсѣчка, грѣбна
 ~, кѡнна конный опрыскиватель
 ~, кѡнно-мотѡрна конно-моторный опрыскиватель
 ~, лѡзарска виноградниковый опрыскиватель
 ~, навѣсна навесной опрыскиватель
 ~, носѣма см. прѣсѣчка, грѣбна
 ~, окаѣена см. прѣсѣчка, навѣсна
 ~, пневматѣчна пневматический опрыскиватель
 ~, подвижна см. прѣсѣчка, возѣма
 ~, прикаѣена прицепной опрыскиватель
 ~, рѣчна ручной опрыскиватель
 ~, самоходна самоходный опрыскиватель
 ~, тракторна тракторный опрыскиватель
 ~, хеликѡптерна см. прѣсѣчка, вертолѣтна
 ~, хербицидна гербицидный опрыскиватель
 ~, ѣѣнгова штанговый опрыскиватель
 прѣсѣчка-прахоразпрѣсѣчка ж с.-х. опрыскиватель-опыливатель
 прѣст ж земля; почва
 ~, белѣлна [варопепѣлива] отбеливающая [адсорбционная] глина
 ~, диатѡмна см. прѣст, инфузѡрна
 ~, избелѣитѣлна см. прѣст, белѣлна
 ~, инфузѡрна петр. диатомовая земля
 ~, фуѣлѡрова [флорѣйска] фуллерова земля, флоридин, флоридиновая глина

прѣст, чёрна чернозём

прѣстен *м* 1. кольцо 2. *хим.* цикл, кольцо 3. *мат.* кольцо

~, бандажен *ж.-д.* бандаж

~, бензóлов *хим.* бензольный цикл

~, бутáлен поршневое кольцо

~, годíшен *лес.* годичный слой, годичное кольцо

~, гúмен резиновое кольцо

~, делíтелен делительное кольцо

~, дифракциóнен *опт.* дифракционное кольцо

~ за бутáлния болт, ограничíтелен *авто* стопорное кольцо поршневого пальца

~, изолациóнен изоляционное кольцо

~, контáктен *эл.* контактное кольцо

~, крепёжен крепёжное кольцо

~, лабирíтен [лабирíнтов] лабиринтное кольцо

~, лáгерен кольцо подшипника

~, мазíлен смазочное кольцо

~, мáслен маслосъёмное кольцо

~, маслоотбíвен [маслоотражáтелен, маслоотхвѣрящ] маслоотражательное [маслосбрасывающее] кольцо

~, маслоразпрѣскващ маслоразбрызгивающее кольцо

~, маслосъбíращ *см.* прѣстен, мáслен

~, метáлен металлическое кольцо

~ на бандáжа, укрепíтелен *ж.-д.* крепление бандажа

~ на опóрния тѣркалящ лáгер, свободен свободное кольцо упорного подшипника качения

~ на тѣркалящ лáгер, вѣншен наружное кольцо подшипника качения

~ на тѣркалящ лáгер, вѣтрешен внутреннее кольцо подшипника качения

~ на тѣркалящ лáгер, свободен свободное кольцо подшипника качения

~, направлѣващ направляющее кольцо

~, нормíран *мат.* нормированное кольцо

~, овáлен бутáлен овальное поршневое кольцо

~, ограничíтелен установочное кольцо

~, околóврѣстен *стр.* обойма

~, опíтен железопѣтен *ж.-д.* опытное кольцо

~, опóрен опорное кольцо

~, осигурíтелен предохранительное кольцо; стопорное кольцо

~, осигурíтелен пружíнен плоское пружинное кольцо

~, осигурѣващ *см.* прѣстен, осигурíтелен

прѣстен, основен пѣщен *ж.-д.* топочная рама

~, отражáтелен отражательное кольцо

~, петáтомен *хим.* пятичленный цикл

~, притискáтелен нажимное кольцо

~, пружíнен кольцевая пружина

~, регулиращ регулирующее кольцо

~ с вѣншен канáл, бутáлен поршневое кольцо с наружной проточкой

~ с наклóнен отвóр, бутáлен поршневое кольцо с косым замком

~ с прав отвóр, бутáлен поршневое кольцо с прямым замком

~ с трапецовíдно сечѣние, бутáлен поршневое кольцо трапецевидного сечения

~, свободен свободное кольцо

~, слѣнчев солнечное кольцо

~, съединíтелен соединительное кольцо

~ със стѣпаловíден отвóр, бутáлен поршневое кольцо со ступенчатым замком

~, състáвен бутáлен составное поршневое кольцо

~, токосъбирáтелен токособирательное кольцо

~, укрепíтелен *ж.-д.* укрепляющее кольцо (бандáжа)

~, уплѣтнíтелен кольцевое уплотнение; уплотнительное кольцо

~, уплѣтнѣващ уплотняющее кольцо

~, усúкващ *се* бутáлен торсионное поршневое кольцо

~, центрóвѣчен [центриращ] центрирующее кольцо

~, цилиндричен 1. цилиндрическое кольцо 2. *мат.* тор

~, шестáтомен *хим.* шестичленный цикл

прѣстенен *хим.* циклический

прѣт *м* 1. прут 2. стержень; шток; штанга; тяга 3. жердь

~, аварíен *яд. физ.* аварийный стержень

~, бутáлен поршневой шток; шток (гидравлического цилиндра); *ж.-д.* поршневое дышло

~, вертикален опѣвáтелен [опѣващ] подвеска (в мостах)

~, вóдещ направляющий стержень

~, грѣмоотвóден стержень громоотвода

~, дистанциóнен распорная штанга

~, еластíчен упругий стержень

~ за валцóване на тел проволоочная заготовка. заготовка для прокатки проволоки

~ за пудлингóване *мет.* пудлинговая кочерга

~ за рѣчно управлѣние *яд. физ.* стержень ручного управления

прът, запънат заземлённый [зажатый]
 стержень
 ~, знаменен *суд.* флагшток
 ~, изкълчен стержень с продольным изгибом, изогнутый стержень
 ~, кобийчен штанга толкателя клапана
 ~, компенсират *яд. физ.* компенсирующий стержень
 ~, крив криволинейный стержень
 ~, метален металлический стержень
 ~, монтажен монтажный стержень
 ~ на армирането, носещ рабочий стержень арматуры
 ~ на клапання повдигач *авто* штанга клапанного толкателя
 ~ на пароразпределителя золотниковая тяга
 ~ на реактора *яд. физ.* стержень реактора
 ~, направляващ направляющая штанга [тяги], направляющий стержень
 ~, непрекъснат тегличен *ж.-д.* сквозная упряжь
 ~, носещ рабочий стержень (*арматуры*)
 ~, поглъщащ *яд. физ.* поглощающий стержень
 ~, поясен поясной стержень
 ~, прав прямой стержень
 ~, преводен *ж.-д.* переводная тяга
 ~, прекъснат тегличен *ж.-д.* несквозная [разрезная] упряжь
 ~, призматичен призматический стержень
 ~, пудлов *мет.* пудель-барс
 ~, работещ рабочий стержень
 ~, раздалечителен *см.* прът, дистанционен
 ~, регулиращ регулирующий стержень
 ~ с променливо сечение стержень переменного сечения
 ~, спирачен тормозная тяга
 ~, съединителен соединительная тяга; *ж.-д.* переводная тяга
 ~, топлоотделящ *яд. физ.* тепловыделяющий стержень
 ~, торзионен торсионный стержень
 ~, тънкостенен тонкостенный стержень
 ~, управляващ *яд. физ.* управляющий стержень
 ~, фасонен фасонный стержень
 ~, центриращ центрирующий стержень
 ~, цилиндричен цилиндрический стержень
 ~, шибърен золотниковый шток
 прътов стержневой; прутковый
 пръхкавост *ж.* рыхлость; рассыпчатость
 пръчка *ж.* пруток
 ~, завъръчна сварочный пруток

пръчка, маслоизмервателна маслоизмерительный стержень, масляный щуп
 ~, стоманена стальной пруток
 ~, стъклена стеклянный штабик (лампы)
 прыонел *м кож.* прыонель
 псамит *м петр.* псаммит
 псевдоарка *ж арх.* ложная арка
 псевдовектор *м* псевдовектор
 псевдокарст *м геол.* псевдокарст
 псевдокиселина *ж* псевдокислота
 псевдокоманда *ж вчт.* псевдокоманда
 псевдокристал *м* псевдокристалл
 псевдоморфоза *ж мин.* псевдоморфоза
 псевдооператор *м* псевдооператор
 псевдооснова *ж* псевдооснование
 псевдоразтвор *м* псевдораствор
 псевдосиметрия *ж* псевдосимметрия
 псевдослучаен *мат.* псевдослучайный
 псевдосплав *ж* псевдосплав
 псевдосфера *ж* псевдосфера
 псевдотензор *м физ.* псевдотензор
 псевдохроматизъм *м мин.* псевдохроматизм
 псефит *м петр.* псефит
 псиломелан *м мин.* псиломелан
 психология *ж* психология
 ~, информационна информационная психология
 ~, кибернетична кибернетическая психология
 ~, космическа космическая психология
 психометър *м метео* психрометр
 ~, аспирационен аспирационный психрометр
 ~, прашков психрометр-пращ
 птеридин *м хим.* птеридин
 птица *ж* птица
 птицевъд *м* птицевод
 птицевъден птицеводческий
 птицевъдство *с* птицеводство
 птицегледач *м* птичник (*работник*)
 птицегледачка *ж* птичница
 птицекланица *ж* предприятие по убою птицы
 птицелет *м ав.* орнитоптер
 птицефабрика *ж* птицефабрика
 птицеферма *ж* птицеферма, птицеводческая ферма
 птичарник *м* птичник; курятник
 птичи птичий
 пуаз *м физ.* пуаз, П
 пуансон *м мет.-об.* пуансон
 публикация *ж* публикация, опубликование
 пудлингване *с мет.* пудлингование
 пудра *ж* пудра
 ~ захар сахарная пудра
 ~, нишестена крахмальная пудра
 пудрене *с* опудривание (*напр. резины*)

пудря опудривать (*напр. резину*)
 пуйка ж индейка
 пуйкам се трескаться; лопаться
 пуйкане с 1. растрескивание (*напр. штуркатушки*) 2. авто хлопок (*напр. в глушителе*)
 пукна́ти́на ж трещина (*см. тж. пукна́ти-ный*)
 ~, вѣ́ншна наружная трещина
 ~, вѣ́трешна внутренняя трещина
 ~, горѣ́ща горячая трещина
 ~, экзокине́тична геол. экзокинетическая трещина
 ~, эндокине́тична геол. эндокинетическая трещина
 ~, зака́льчна закалочная трещина
 ~, капиля́рна [ко́сьмна] волосная трещина
 ~, микро́скопична микроскопическая трещина, микротрещина
 ~ на изветря́ване геол. трещина выветривания
 ~ на изсъ́хване геол. трещина усыхания
 ~ на напластя́ване геол. трещина напластования
 ~ на цепя́тельность геол. трещина кливажа
 ~, надлѣ́жна продольная трещина
 ~, напре́чна поперечная трещина
 ~ от съ́съхване трещина усушки (*порок древесины*)
 ~ пора́ди умбра усталостная трещина, трещина усталости
 ~, радиа́лна радиальная трещина
 ~, страна́чна пластовая [боковая] трещина (*порок древесины*)
 ~, студѣ́на холодная трещина
 ~, съ́рцевѣ́нна метик (*порок древесины*)
 ~, текто́нска геол. тектоническая трещина
 ~, че́лна торцовая трещина (*порок древесины*)
 ~, че́лна двустра́нна сквозная торцовая трещина (*порок древесины*)
 пукна́тинѣ́ ж мн. трещины (*см. тж. пукна́тинѣ́*)
 ~, ветрилоо́бразни геол. веерообразные трещины
 ~, координи́рани геол. ориентированные трещины
 ~, паралѣ́лни геол. параллельные трещины
 ~, спрегна́ти геол. сопряжённые трещины
 пуласки́т м петр. пуласкит
 пулвериза́тор м пульверизатор
 пулвериза́ция ж пульверизация

пулвериза́ция на газ в пласт нефт. нагнетание газа в пласт
 пулверизи́рам пульверизировать
 пулверизи́ране с пульверизация
 пулмото́р м аппарат для искусственного дыхания
 пулп м 1. обог. пульпа 2. пищ. сульфитированный полуфабрикат
 ~, шла́мов шламовая пульпа
 пулпи́рам готовить пульпу
 пулпопро́вод м пульпопровод
 пулса́тор м с.-х. пульсатор
 пулса́ция ж пульсация
 ~, турбуле́тна турбулентная пульсация
 пулси́рам пульсировать
 пулсомо́етър м пульсометр (*вид насоса*)
 пулт м пульт
 ~ за управле́ние пульт управления
 ~, кома́нден *см.* пулт за управле́ние
 ~ на космона́вта пульт космонавта
 ~, ста́ртов пульт пуска
 пункт м 1. пункт 2. полигр. пункт
 ~, водоснабди́телен пункт водоснабжения
 ~, диспе́черски диспетчерский пункт
 ~ за задмина́ване *см.* пункт за надмина́ване
 ~ за зарѣ́ждане автозаправочная станция
 ~ за надмина́ване ж.-д. обгонный пункт
 ~ за прехвѣ́ряне перевалочный пункт
 ~ за стри́жене с.-х. стригальный пункт
 ~ за техни́чески прѣ́глед на ваго́ни пункт технического осмотра вагонов
 ~ за управле́ние пункт управления
 ~, зарѣ́ждащ *см.* пункт за зарѣ́ждане
 ~, зѣ́рнопречи́ствателен зерноочистительный пункт
 ~, изоеле́ктрически хим. изоэлектрическая точка
 ~, кома́нден командный пункт
 ~, контро́лно-измерва́телен контрольно-измерительный пункт
 ~, манѣ́врѣн горн. маневровочный пункт
 ~, предава́телен передающий пункт
 ~, приема́телен [приѣ́мен] приёмный пункт
 ~, присоеди́нителен ж.-д. пункт примыкания
 ~, разпреде́лителен раздаточный пункт
 ~, сбѣ́рен сборный пункт
 ~, семе́нпречи́ствателен семеочистительный пункт
 ~, снабди́телен с.-х. заготовительный пункт
 ~, споѣ́н ж.-д. стыковой пункт

пункт, товарен погрузочная площадка
 ~, трóен *хим.* тройная точка
 ~, центрáлен центральный пункт
 пунктíр *м* пунктир
 пунктíрен пунктирный
 пупинизáция *ж тлф.* пупинизация
 пурíн *м хим.* пурин, имидазоло-4',
 5'-4, 5-пиримидин
 пúсам 1. пускать (*в ход*); запускать
 (*напр. двигатель*) 2. впускать (*напр.*
пар, воду)
 пúскане с 1. пуск; запуск 2. впуск
 ~, автоматíчно автоматический пуск
 ~, асинхрóнно *эл.* асинхронный пуск
 ~, безреостáтно *эл.* безреостатный пуск
 ~ в експлоатáция ввод в эксплуатацию
 ~ в ход пуск в ход
 ~, дирéктно прямой пуск
 ~, дистанциóнно дистанционный пуск
 ~ на двигáтел пуск двигателя
 ~ на пещ пуск печи
 ~ на ракéта запуск ракеты
 ~, плáвно плавный пуск
 ~, реáкторно реакторный пуск
 ~, реостáтно реостатный пуск
 ~, степенчáто ступенчатый пуск
 ~, честóтно частотный пуск
 пускáтел *м эл.* пускатель
 ~, взривобезопáсен взрывобезопасный
 пускатель
 ~, магнítен магнитный пускатель
 ~, реверсíвен реверсивный пускатель
 ~, рýчен ручной пускатель
 пускáч *м* пускатель, пусковое устройство
 пúсков пусковой
 путермáшина *ж* мясорубка
 пух *м* пух
 ~, памúчен хлопковый пух
 пúхкав пухлый; рыхлый; пушистый
 пухоотделítел *м текст.* пухоотделитель
 пуцолáн *м* пуццолан
 пúша *пищ.* коптить
 пúшен *пищ.* копчёный
 пúшене с *пищ.* копчение
 пушýлка *ж с.-х.* дымарь
 пúшка *ж* ружьё; винтовка
 ~, електрóнна электронная пушка
 пушлив коптящий (*о пламени*)
 пущинáк *м* пустошь
 пúяк *м* индюк
 пчелá *ж*, медонóсна медоносная пчела
 пчелáр *м* пчеловод; пасечник
 пчелáрски пчеловодческий; пасечный,
 пчеловодный (*об инвентаре*)
 пчелáрство с пчеловодство
 пчéлен пчелиный
 пчелíн *м* пасака
 пшени́ца *ж* пшеница
 ~, безосíлеста безостая пшеница

пшени́ца, голозёрнеста голозёрная пше-
 ница
 ~, зíмна озимая пшеница
 ~, клóнеста ветвистая пшеница
 ~, лятна *см.* пшени́ца, прóлетна
 ~, мéка [обикновéна] мягкая [обыкно-
 венная] пшеница
 ~, осíлеста остистая пшеница
 ~, прóлетна яровая пшеница
 ~, твърда твёрдая пшеница
 пшени́чен пшеничный
 пълзáч *м маш.* ползун
 пълзéне с ползучесть
 ~ на бетóна ползучесть бетона
 ~ на метáлите ползучесть металлов
 пълзéц *м* полевая доска (*плуга*)
 пълнáч *м* загрузчик
 пълнáчка *ж мет.* завалочная машина;
 загрузочное устройство
 ~, автоматíчна колбасáрска автоматиче-
 ская машина-шприц для набивки
 колбасного фарша
 пълнéж *м* 1. наполнение; набивка 2. за-
 грузка; закладка; заправка; за-
 сыпка 3. *мет.* шихта; садка 4. *пищ.*
 начинка 5. насадка (*напр. ректифи-*
кационной колонны) 6. *эл.* заряд
 ~, електрíчески электрический заряд
 ~ на регенерáтор *стекл.* насадка реге-
 нератора
 ~, топлоизолациóнен термовкладыш
 пълнене с 1. наполнение; набивка 2.
 загрузка; закладка; заправка; за-
 валка; засыпка 3. зарядка (*аккумулятора*)
 пълнител *м* 1. наполнитель; заполнитель
 2. *воен.* магазин; обойма
 ~, актíвен активный наполнитель
 ~, минерáлен минеральный наполни-
 тель
 ~, неактíвен неактивный наполнитель
 ~, неслóбест неслоистый наполнитель
 ~, опостнйващ *стр.* заполнитель-ото-
 щитель
 ~, пасíвен пассивный наполнитель
 ~, полуактíвен полуактивный наполни-
 тель
 ~, слóбест слоистый наполнитель
 пълнозавъртащ се полноповоротный
 (*о кране*)
 пълнолúние с полнолуние
 пълнометра́жен полнометражный
 пълноплóщен *крист.* голоэдрический
 пълнотá *ж* полнота
 ~ на насаждéнията *лес.* полнота на-
 саждений
 пълня 1. наполнять; набивать 2. загру-
 жать; закладывать; заправлять 3.
 заряжать 4. начинать; фаршировать

пън *м* пень~, отсечен *кряж*пѣпка *ж* 1. бобышка 2. *бот.* почка; бутон~, врѣхна *верхушечная почка*~, лѣстна *листовая почка*~, пазвена *пазушная почка*~, спяща *спящая почка*~, странѣчна *боковая почка*~, цвѣтна *цветочная почка*пѣпкѹване *с биол.* почкованиепървенѣц *м* передовикпървѣчен *первичный*първокачествен *первосортный*първообраз *м мат.* прообраз, оригиналпѣргав *упругий*пѣргавина *ж* упругость~ на водна пара *упругость водяного пара*~ на двигатѣля *приѣмистость двигателя*

пѣржа 1. обжигать 2. жарить

пѣржене *с* обжиг~ в килии *агломерационный обжиг в стойлах*~, дисоциациѣнно *диссоциирующий обжиг*~, калциниращо *кальцинирующий обжиг*~, кѹпово *обжиг в кучах*~, окислѣтелно *окислительный обжиг*~, окислѣтелно-редукциѣнно *окислительно-восстановительный обжиг*~, редукиѣнно *восстановительный обжиг*~, сулфатно *сульфатирующий обжиг*~, хлориращо [хлорѣдно] *хлорирующий обжиг*~, шлакуващо *шлакующий обжиг*пѣржилка *ж*, пирѣтна *колчеданные огарки*пѣрлене *с* опаливаниепѣт *м* дорога; путь; расстояние~, автомобилѣн *автомобильная дорога*~, автомобилно-колѣарски *автогужевая дорога*~, асфалтиран *асфальтированная дорога*~, асфалтобетѣнен *асфальтобетонная дорога*~, баластиран *гравийная дорога*~, бетѣнен *бетонная дорога*~, висѣящ *подвесная дорога*~, водѣн *водный путь*~, врѣменѣн *временная [построечная] дорога*~, вѣжен *канатная дорога*~, въздушен *воздушная трасса, авиатрасса*~, главен *главный путь; магистраль; тракт*пѣт, гѣрски *лесная дорога*~, еднорѣлсов *однорельсовая [монорельсовая] дорога*~, желѣзен *железнодорожный путь*~ за добѣтък *скотопрогон*~ за задминаване *дор. полоса обгона, обгонная полоса*~, заобикѣлен [заобикалящ] *объездная дорога, объезд*~, зѣмен *грунтовая дорога*~, зѣмен *зимняя дорога, зимник*~, индустриѣлен *см. пѣт, промишлен*~, калдѣрѣмен *дорога с булыжным покрытием, мостовая*~, колѣарски *гужевая дорога*~, кранѣн *подкрановый путь*~, лѣден *ледовая дорога*~, магистрѣлен *магистраль, магистральная дорога*~, междусѣлски *просѣлочная дорога*~, Млѣчен *астр.* Млечный Путь~, монорѣлсов *см. пѣт, еднорѣлсов*~, назѣмен *наземная дорога*~, обикѣлен *см. пѣт, заобикѣлен*~, окачѣн *рѣлсов подвесная рельсовая дорога*~, окѣлен *см. пѣт, заобикѣлен*~, околѣврѣстен *окружная дорога*~, оптиѣчен *оптическое расстояние*~, павѣран *мощенная дорога*~, подобрѣн *улучшенная дорога*~, полски *полевая дорога*~ през трѣсѣвище *гать*~, промишлен *подъездной путь*~, профилиран *профилированная дорога*~, разбит *изъезженная [разбитая] дорога*~, рѣлсов *рельсовый путь*~, спираѣчен *тормозной путь*~, теснолинеен *узкоколейная (железная) дорога*~, хлѣзгав *скользящая дорога*~, чѣрен *грунтовая дорога*~, шосѣен *шоссе, шоссейная дорога*пѣтеизмервѣтел *м ж.-д.* *путеизмеритель*пѣтѣка *ж* дорожка (*см. тж. пѣтѣчка*)~, велосипѣдна *велосипедная дорожка*~, градѣнска *садовая дорожка*~, лекоатлетѣческа *беговая дорожка*~, пешехѣдна *пешеходная дорожка*~, спѹскова *суд.* *спусковая дорожка*пѣтепоказѣтел *м авто* *указатель поворота*~, махѣлен *указатель поворота семафорного типа*~, мигаѣчен [мигаш] *мигающий указатель поворота*~, семафорѣн *см. пѣтепоказѣтел, махѣлен*

пътепоказател, стрелковиден стрелка
указателя поворота семафорного
типа

пътеполагач *м* путеукладчик

пътепровод *м* путепровод

пътэчка *ж* дорожка (см. тж. пътэка)

~, вихрова *аргд.* вихревая дорожка

~, за записване дорожка записи

~, магнитна магнитная дорожка

~, тактова дорожка синхрои́мпульсов,
тактовая дорожка

пътник-киломе́тр *м* пассажиро-кило-
метр

пътниковместимост *ж* пассажировмести-
мость (*напр.* судна)

пътникооборот *м* пассажирооборот

пътникопоток *м* пассажиропоток

пътуване *с* 1. езда 2. поездка

~, кръгово *ж.-д.* кольцевая езда

~, на смéни *см.* пътуване, посмéнно

~, посмéнно *ж.-д.* турная езда

пюре *с* пюре

~, домáтено томатное пюре

~, зеленчу́ково овощное пюре

пяна *ж* пена

~, манга́нова *мин.* вад

~, мо́рска *петр.* пемза

~, сулфáтна сульфатный щёлок

пясък *м* песок

~, глинест супесь, супесчаный грунт

~, дребнозёрнест [дрéбен] мелкий [мел-
козернистый] песок

~, едрозёрнест [éдър] крупный [круп-
нозернистый] песок

~, éзерен озёрный песок

~, кари́сен горный [карьерный] песок

~, кварцов кварцевый песок

~, мян молотый песок

~, мо́рски морской песок

~, перли́тов перлитовый песок

~, пла́ващ *геол.* пливун

~, плъ́тен плотный песок

~, по́стен тощий песок

~, рэчен речной песок

пясък, ро́хкав рыхлый песок

~, сгури́ен шлакопесок

~, си́тен пылеватый песок

~, среднозёрнест [сре́ден] средний [сред-
незернистый] песок

~, твѣрд песчаник

~, формо́въчен формовочный [горелый]
песок

~, чакѣлест гравелистый песок

пясъкозадържател [пясъколовител] *м см.*
пясъкоутайтел

пясъкомелáчка *ж* шаровая мельница

пясъкомёт *м* пескомёт

~, неподви́жен стационарный пескомёт

~, подви́жен передвижной пескомёт

~, центробе́жен центробежный песко-
мёт

пясъкопромивáчка *ж* пескомойка

пясъкосьби́рач *м см.* пясъкоутайтел

пясъкоуловител *м цел.-бум.* песочница

~, вихров *цел.-бум.* вихревой очисти-
тель

пясъкоутайтел *м* песколовка

~, вертика́лен вертикальная песколовка

~, надуп́чен щелевая песколовка

~, хоризонтáлен горизонтальная пес-
коловка

пясъкохвѣргáчка *ж см.* пясъкомёт

пясъци *м мн.*, подви́жни сыпучие пески

пясъчен песочный; песчаный

пясъчник *м* 1. *петр.* песчаник 2. *ж.-д.*
песочница

~, варови́т известковистый песчаник

~, глинест глинистый песчаник

~, грубозёрнест грубозернистый пес-
чаник

~, дребнозёрнест мелкозернистый пес-
чаник

~, едрозёрнест крупнозернистый пес-
чаник

~, кремъ́чен кремнистый песчаник

~, среднозёрнест среднезернистый пес-
чаник

пясъчников песчаниковый

Р

ра́бота *ж* 1. физ. работа 2. работа; труд;
дело (*см. тж.* ра́боти)

~, безаварийна безаварийная работа

~, безшумна *тепл.* бесшумная работа

~, високопроизводителна високопроиз-
водительный труд

~, вѣншна внешняя работа

~, вѣтрешна внутренняя работа

~, действителна действительная работа

~, деформацио́нна работа деформации

ра́бота, елементáрна физ. элементарная
работа

~, ефекти́вна эффективная работа

~, за сгъстя́ване работа сжатия

~, извънрédна сверхурочная работа

~, индикáторна индикаторная работа

~, манéврeна *ж.-д.* маневровая рабо-
та

~, маши́нна машинная работа

~, механи́чна механическая работа

ра́бота, **многомашинна** многостаночная работа
 ~ на акорд аккордная работа
 ~ на деформация *см.* ра́бота, деформационна
 ~ на празен ход работа на холостом ходу, режим холостого хода
 ~ на разширение работа расширения
 ~ на съгъстяване *см.* ра́бота за съгъстяване
 ~ на триене работа трения
 ~, научноизследователска научно-исследовательская работа
 ~, опитна опытная работа
 ~, отрицателна *физ.* отрицательная работа
 ~, паралелна параллельная работа
 ~, полезна полезная работа
 ~, положителна *физ.* положительная работа
 ~ при разширение *см.* ра́бота на разширение
 ~ при съгъстяване *см.* ра́бота за съгъстяване
 ~, специфична удельная работа
 ~, спирална работа торможения
 ~, съпротивителна работа сопротивления
 ~, техническа техническая работа
 ~, ударна ударная работа
 ~, циклична цикличная работа
 работен рабочий
 работи *ж* *мн.* работы (*см.* *тж.* ра́бота)
 ~, акцидентни *полигр.* акцидентные работы
 ~, армировъчни арматурные работы
 ~, бетонни бетонные работы
 ~, бояджийски малярные работы; красильные работы
 ~, взривни взрывные работы
 ~, възстановителни восстановительные работы
 ~, геологопроучвателни геологоразведочные работы
 ~, гипсови лепные работы
 ~, добивни *горн.* выемочные работы
 ~, довършителни отделочные работы
 ~, дограмаджийски столярные работы
 ~, дърводелски 1. плотничные работы 2. столярные работы
 ~, запълвачни *горн.* закладочные работы
 ~, земни земляные работы
 ~, зидарски каменные работы; кладочные работы
 ~, извозни *горн.* откаточные работы
 ~, изкопни 1. земляные работы 2. *горн.* выемочные работы
 ~, изкопчийски земляные работы; котлованные работы

ра́боти, камерални [кабинетни] *геод.* камеральные работы
 ~, кофражни опалубочные работы
 ~, крепёжни крепёжные работы
 ~, мазачески штукатурные работы
 ~, минни горные работы
 ~ на открито *см.* ра́боти, открити
 ~, открити *горн.* открытые работы
 ~, печатни печатные работы
 ~ по скала *см.* ра́боти, скални
 ~, подготвителни подготовительные работы
 ~, подземни подземные работы
 ~, подравнителни *стр., с.-х.* планировочные работы
 ~, покривни кровельные работы
 ~, полски полевые работы
 ~, претоварачни перегрузочные работы
 ~, пробивни *горн.* проходческие работы
 ~, пробивно-взривни буровзрывные работы
 ~, проектантски проектные работы
 ~, проучвателни разведочные [изыскательские] работы
 ~, пътни дорожные работы
 ~, разкривни *горн.* вскрышные работы
 ~, ремонтни ремонтные работы
 ~, селскостопански сельскохозяйственные работы
 ~, скални *горн.* породные работы
 ~, спасителни спасательные работы
 ~, строителни строительные работы
 ~, строително-монтажни строительно-монтажные работы
 ~, стъкларски стекольные работы
 ~, такелажни такелажные работы
 ~, тенекеджийски жестяничные работы
 ~, товарно-разтоварни погрузочно-разгрузочные работы
 ~, товарачни погрузочные работы
 ~, шлосерски слесарные работы
 работилница *ж* мастерская
 ~, авторемонтна авторемонтная мастерская
 ~, вулканизационна вулканизационная мастерская
 ~, дърводелска столярная мастерская
 ~ за поддържане на пътя, секционна *ж.-д.* дистанционная мастерская
 ~ за тъчене на коприна шёлкомоталня
 ~, инструментално-точилна инструментально-заточная мастерская
 ~, машинна механическая мастерская
 ~, мебелна *см.* работилница, дърводелска
 ~, механо-ремонтна ремонтно-механическая мастерская

работилница, плаваща плавучая мастер-
ская
~, ремонтна [сервизна] ремонтная ма-
стерская
~, столарска см. работилница, дърво-
делска
~, стругарска токарная мастерская
работник *м* рабочий; работник
~ в нефтената промишленост нефтяник
~, инженерно-технически инженерно-
технический работник
~, квалифициран квалифицированный
рабочий
~, минен горняк; горнорабочий
~, научен научный работник
~, общ разнорабочий
~ по ремонта ремонтник; ремонтный
рабочий
~ по транспорта транспортник; транс-
портный рабочий
~, помощен подсобный рабочий
~, промишлен промышленный рабочий
~, сезонен сезонный рабочий
~, селскостопански сельскохозяйствен-
ный рабочий
~, строителен строитель; строительный
рабочий
работничка *ж* работница
работомер *м* работомер
работоспособност *ж* работоспособность
равен 1. ровный 2. равный
равенство *с мат.* равенство
равнило *с ватерпас*, уровень
~, водно водяной ватерпас
равнина *ж* 1. плоскость (*см. тж. плос-*
кост) 2. равнина
~, алувиална аллювиальная равнина
~, вертикална вертикальная плоскость
~, главна инерционна главная плоскость
инерции
~, диаметрална диаметральной плос-
кость
~, допирателна касательная плоскость
~, екваториална экваториальная плос-
кость
~, комплексна комплексная плоскость
~, координатна плоскость координат
~, меридионална меридиональная плос-
кость
~ на действие на силите плоскость дей-
ствия сил
~ на изместване плоскость сдвига
[смещения]
~ на натоварване плоскость (действия)
нагрузок, плоскость нагружения
~ на плъзгане плоскость скольжения
~ на поляризация плоскость поляри-
зации
~ на преплъзгане плоскость сдвига

равнина на рязане плоскость резания
~ на сечението плоскость сечения
~ на симетрията плоскость симметрии
~ на срязване плоскость среза
~ на трептене плоскость колебаний
~ на хлъзгане см. равнина на плъзгане
~, наклонена наклонная плоскость
~, нормална нормальная плоскость
~, нулева нулевая плоскость
~, образна картинная плоскость, пло-
скость аэроснимка
~, оскулачна соприкасающаяся пло-
скость
~, основна основная плоскость
~, осова осевая плоскость
~, предметна предметная плоскость,
плоскость местности
~, прекарана през три точки плоскость,
проходящая через три точки
~, проективна проективная плоскость
~, проекционна плоскость проекции
~, разделителна плоскость разъема
~, ректифицираща выпрямляющая
[спрямляющая] плоскость
~, секуща секущая плоскость
~, тангенциална см. равнина, допирателна
~, фазова фазовая плоскость
~, фокална [фокусна] фокальная плос-
кость
~, хоризонтална горизонтальная плос-
кость
равнини *ж мн.*, спрегнати сопряженные
плоскости
равнище *с* уровень
~, жизнено жизненный уровень
~, морско уровень моря
~, средно морско средний уровень моря
равнобедрен равнобедренный
равнобедреник *м* равнобедренный тре-
угольник
равновесен равновесный
равновесие *с* равновесие
~, адсорбционно хим. адсорбционное
равновесие
~, безразлично безразличное равновесие
~, веково *яд. физ.* вековое равновесие
~, вътрешно внутреннее равновесие
~, динамично динамическое равновесие
~, дифузно диффузное равновесие
(*в атмосфере*)
~, еластично упругое равновесие
~, електрическо электрическое равно-
весие
~, електростатично электростатическое
равновесие
~, естествено естественное равновесие
~, йонизационно ионизационное равно-
весие

равнoсв́е́сие, йóнно ионное равновесие
 ~, лъч́исто лучистое равновесие
 ~, мемб́ранно мембранное равновесие
 ~, метаста́билно метастабильное равновесие
 ~ на с́или равновесие сил
 ~, неустoйч́иво [нестаб́илно] неустойчивое равновесие
 ~, oтнoс́и́тельно относительное равновесие
 ~, подв́ижно подвижное равновесие
 ~, радиоаќтивно радиоактивное равновесие
 ~, ста́билно стабильное равновесие
 ~, стат́ично статическое равновесие
 ~, температ́урно температурное равновесие
 ~, термoдина́мично термодинамическое равновесие
 ~, устoйч́иво устойчивое равновесие
 ~, ф́азово фазовое равновесие
 ~, хим́ично химическое равновесие
 равнод́ействува́ща ж мат. равнодействующая
 равнод́енствие с астр. равноденствие
 равносзн́ачност ж равнозначность
 равнол́ицев равновеликий
 равном́ерен равномерный
 равном́ерност ж равномерность
 равном́ощен равномощный
 равноотдалеч́ен равноудалённый
 равноотсто́ящ равноотстоящий
 равнорáменен равноплечий
 равнoсмётка ж эк. баланс; итог □ прáв-
 вя ~ подводить итог
 равностóбен эквивалентный
 равностóйност ж равнозначность; рав-
 ноценност
 равнострáнен равносторонний
 равноф́азен равнофазный
 равноц́енен равноценный
 равноц́енност ж равноценность
 равноóгълен равноугольный
 равноóгълник м равноугольник
 равн́яч м дор. утюг
 рад м яд. физ. рад
 рáдар м 1. радиолокационная станция,
 радар 2. радиолокация
 рáдарен радиолокационный, радарный
 радиáлен радиальный
 радиáл-триангулáтор м геод. радиал-
 триангулятор
 радиáн м мат. радиан
 радиáнт м астр. радиант
 радиáтор м радиатор
 ~, вóден водяной радиатор
 ~, възд́ушно-мáслен воздушно-масля-
 ный радиатор
 ~, глáдък гладкий радиатор

радиáтор, кил́иен [клéгъчен] сотовый ра-
 диатор
 ~, мáслен масляный радиатор
 ~, пласт́инков пластинчатый радиатор
 ~, плоскотр́ьбен ленточный радиатор
 ~, ребр́ист ребристый радиатор
 ~, секци́онен секционный радиатор
 ~, тр́ьбен трубчатый радиатор
 ~, тр́ьбно-лéнтов трубчато-ленточный
 радиатор
 ~, тр́ьбно-пласт́инков трубчато-плас-
 тинчатый радиатор
 радиаци́онен радиационный
 радиáция ж радиация
 ~, электрoмагн́итна электромагнитная
 радиация
 ~, косм́ическа космическая радиация
 ~, прoнй́кваща проникающая радиация
 ~, разс́еяна рассеянная радиация
 ~, сл́ънчева солнечная радиация
 рáдиев радиевый
 рáдий м радий, Ra
 радика́л м мат., хим. радикал
 радика́лен радикальный
 рáдио с радио
 радиоавтoгрáфия ж радиоавтография
 радиоаќтивен радиоактивный
 радиоаќтивност ж радиоактивность
 ~, естéствена естественная радиоактив-
 ност
 ~, изкú́ствена искусственная радиоак-
 тивност
 ~, протóнна протонная радиоактивность
 радиоакú́стика ж радиоакустика
 радиоакуст́ичен радиоакустический
 радиоапарáт м радиоприёмник
 радиоапаратúра ж радиоаппаратура
 радиоастрoнóмия ж радиоастрономия
 радиобиолóгия ж радиобиология
 радиобúй м радиобуй
 радиовисотомéр [радиовисокомéр] м ав.
 радиовысотомер, радиоальтиметр
 радиовр́зка ж радиосвязь
 ~, влáкова поездная радиосвязь
 ~, далéчна косм́ическа дальняя косми-
 ческая радиосвязь
 ~, двустрáнна [дúплексна] двусторон-
 ния [дуплексная] радиосвязь
 ~, еднострáнна односторонняя [сим-
 плексная] радиосвязь
 ~, импúлсна импульсная радиосвязь
 ~, с́имплексна см. радиовр́зка, едно-
 стрáнна
 радиовéзел м радиоузел
 радиовълнá ж радиоволна
 радиовълн́и ж мн., косм́ически космиче-
 ские радиоволны
 радиогалáктика ж радиогалактика
 радиогониомéтър м радиогониометр

радиогра́ма *ж* радиограмма
 радиограмофо́н *м* радиола
 радиогра́фия *ж* радиография
 ~, ко́нтáктна контактная радиография
 радиодалекоме́р *м* радиодальномер
 радиодеви́ация *ж* радиодевияция
 радиоелектро́ника *ж* радиоэлектроника
 ~, космо́йческа космическая радиоэлек-
 троника
 радиоэлеме́нт *м* радиоэлемент
 радиоэ́хо *с* радиоэхо
 ~, око́лосве́тско кругосветное радиоэхо
 радиозасе́чник *м* радиопеленгатор
 радиозаси́чане *с* радиопеленгация; *сдв.*
 радиопеленгование
 радиоэзвездá *ж* радиозвезда
 радиоизлѣ́чване *с* радиоизлучение
 ~, космо́йческо космическое радиоизлу-
 чение
 радиоизото́п *м* радиоизотоп
 радиоимпу́лс *м* радиоимпульс
 радиоинтерферо́ме́тър *м* радиоинтерферо-
 метр
 радиока́бина *ж* радиорубка
 радиока́на́л *м* радиоканал
 ~, телефо́нен канал радиотелефонной
 связи
 радиокомпа́ра́тор *м* радиокомпаратор
 радиокомпа́с *м* радиокompас
 радиокомплéкс *м*, бо́рдов *косм.* бортовой
 радиокомплекс
 радиоко́нтро́л *м* радиоконтроль
 радиоба́ла *ж* радиола
 радиоба́мпа *ж* радиолампа
 радиоба́рѣти *м* *мн. петр.* радиобариты,
 радиобариевая земля
 радиоли́ния *ж* радиолиния
 ~, ретрансла́ционна ретрансляционная
 радиолиния
 радиолока́тор *м* радиолокационная стан-
 ция, радиолокатор, радар
 ~, бо́рдов бортовая радиолокационная
 станция
 ~, панора́мен панорамная радиолока-
 ционная станция
 радиолокацио́нен радиолокационный, ра-
 дарный
 радиолока́ция *ж* радиолокация
 радиола́ч *м* радиолуч
 ~, во́дещ наводящий радиолуч
 радиолюби́тел *м* радиолюбитель
 радиолюби́телство *с* радиолюбительство
 радиомаскиро́вка *ж* радиомаскировка
 радиома́чта *ж* радиомачта
 радиома́йк *м* радиомаяк
 радиометалогра́фия *ж* радиометаллогра-
 фия
 радиометеороло́гия *ж* радиометеорология
 радиоме́трия *ж* радиометрия

радиоме́тър *м* радиометр
 ~, универса́лен универсальный радио-
 метр
 радиоме́ржа *ж* радиосеть
 радионаблюде́ние *с* радионаблюдение
 радионавигацио́нен радионавигационный
 радионавига́ция *ж* радионавигация
 радиоогледа́ло *с* радиозеркало
 радиоопе́ра́тор *м* радиооператор
 радиопе́ленг *м* радиопеленг
 радиопеленга́тор *м* радиопеленгатор
 радиопеленга́ция *ж* [радиопеленго́ване *с*]
 радиопеленгация; *сдв.* радиопеленго-
 вание
 радиополуко́мпас *м* радиополукомпас
 радиопорце́ла́н *м* радиотехнический фар-
 фор
 радиопредáване *с* 1. радиовещание 2. ра-
 диопередача
 радиопредавáтел *м* радиопередатчик
 ~ за сигна́лите на о́браза передатчик
 сигналов изображения
 ~ на зву́ка передатчик звукового со-
 провождения
 ~, телегра́фен радиотелеграфный пере-
 датчик
 ~, телефо́нен радиотелефонный пере-
 датчик
 радиопредавáтелен радиотрансляционный
 радиоприе́мник *м* радиоприёмник
 ~, автомоби́лен автомобильный радио-
 приёмник
 ~, бата́риен батарейный радиоприёмник
 ~, дете́кторен детекторный радиопри-
 ёмник
 ~, дългова́лно́в длинноволновый радио-
 приёмник
 ~, късова́лно́в коротковолновый радио-
 приёмник
 ~, ла́мпов ламповый радиоприёмник
 ~, ла́мпово-транзи́сторен *см.* радио-
 приёмник, хибри́ден
 ~, мре́жов сетевой радиоприёмник
 ~, неутроди́нен нейтродинный радио-
 приёмник
 ~, порта́тивен портативный радиопри-
 ёмник
 ~, регенера́тивен регенеративный радио-
 приёмник
 ~, ретрансла́ционен ретрансляционный
 радиоприёмник
 ~, свръхрегенера́тивен суперрегенера-
 тивный радиоприёмник
 ~, средно́ва́лно́в средневолновый радио-
 приёмник
 ~, суперхетероди́нен супергетеродин-
 ный радиоприёмник
 ~, транзи́сторен транзисторный радио-
 приёмник

радиоприёмник, ултракъсовълнов ултра-
коротковолновый радиоприёмник
~, хибриден лампово-транзисторный
радиоприёмник
радиоспрожѣктор *м* радиоспрожѣктор
радиопроучване *с* радиоразведка
радиоразпрѣскване *с* радиовещание
~, жично проводное радиовещание
радиорубка *ж* радиорубка
радиоскопия *ж* радиоскопия
радиослужба *ж* радиослужба
радиослушалка *ж* головной телефон, на-
ушник
радиосмущение *с* радиопомеха, радишум
радиосонда *ж* радиозонд
радиоспектроскопия *ж* радиоспектроско-
пия
радиостанция *ж* радиостанция
~, бордна бортовая радиостанция
~, корабна судовая радиостанция
~, подвижна передвижная радиостан-
ция
радиостудио *с* радиостудия
радиотелеграф *м* радиотелеграф
радиотелеграфиране *с* радиотелеграфи-
рование
радиотелеграфия *ж* радиотелеграфия
радиотелеметрия *ж* радиотелеметрия
радиотелескоп *м* радиотелескоп
радиотелефон *м* радиотелефон
радиотелефония *ж* радиотелефония
радиотеодолит *м* радиотеодолит
радиотерapia *ж* радиотерапия
радиотехник *м* радиотехник
радиотѣхника *ж* радиотехника
~, импулсна импульсная радиотехника
радиотехнически радиотехнический
радиоточка *ж* радиоточка
радиоуправление *с* радиоуправление
радиоурѣдка *ж* радиоустановка
радиофар *м* радиомаяк
~ за кацане посадочный радиомаяк
~, курсов курсовой радиомаяк
радиофизика *ж* радиофизика
~, квантова квантовая радиофизика,
квантовая электроника
радиофикация *ж* радиофикация
радиофицирам радиофицировать
радиофония *ж* радиофония
радиохимия *ж* радиохимия
радиоцѣнтр *м* радиоцентр
радиочестота *ж* радиочастота
радиошамандура *ж* радиобуй
радирам радировать
радиѣст *м* радист
~, борден бортрадист
радиус *м* радиус
~, гравитационен гравитационный ра-
диус

радиус, екваториален *астр.* экваториаль-
ный радиус
~, ефективен *яд. физ.* эффективный ра-
диус
~, инерционен радиус инерции
~, йонен ионный радиус
~, метациентричен *суд.* метациентриче-
ский радиус
~ на влияние *гидр.* радиус влияния
~ на действие 1. радиус действия 2.
авто запас хода, максимальный про-
бег
~ на екраниране, Дебаевски *физ.* де-
баевский радиус экранирования
~ на завоя [на завиване] радиус пово-
рота
~ на загребване на багера радиус копа-
ния экскаватора
~ на закръгление радиус закругления
~ на инерцията *см.* радиус, инерционен
~ на кривината радиус кривизны
~ на окръжността радиус окружности
~ на разтоварване на багера радиус вы-
грузки экскаватора
~ на сходимость радиус сходимости
~ на търкаляне радиус качения
~, надлъжен метациентричен *суд.* про-
дольный метациентрический радиус
~, напрѣчен метациентричен *суд.* по-
перечный метациентрический радиус
~, осов инерционен осевой радиус инер-
ции
~, полярен *астр.* полярный радиус
~, фокален фокальный радиус
~, хидравличен гидравлический радиус
радиус-вектор *м* радиус-вектор
радон *м* радон, Rn
разбег *м* разбег
~ на колобс *ж.-д.* разбег колёсной пары
~, осов *см.* разбег на колобс
разбивам 1. разбивать 2. трепать (*напр.*
шерсть)
разбиване *с* разбивка; *текст.* трепание
~ на кожата разбивка шкур
разбивател *м* *пищ.* деташер, разрыхли-
тель
разбивачка *ж* *текст.* трепальная машина
разбит изъезженный, разбитый (*о дороге*)
разбивчам распиливать
разбивчане *с* распиловка, распиливание
~, надлъжно продольная распиловка
~, напрѣчно поперечная распиловка
разбухам разбухать
разбухване *с* разбухание
разбълниквам взбалтывать
разбълникване *с* взбалтывание
разбърквам 1. размешивать, взбалтывать;
взмучивать 2. мешать; шуровать
(*уголь*)

разбъркване с 1. размешивание, разбалтывание; взмучивание 2. шурование (угля)

развъл м суд. развал (бортов)

развълна ж 1. разрушение 2. порча

развалён 1. разрушенный 2. испорченный
развалцоване с развальцовка; ж.-д. просеровка

развальцовачка ж ж.-д. просер

развълтам (се) 1. разрушать(ся) 2. портить(ся)

развѣртка ж, чѣкаща элн. ждущая развѣртка

развѣйвам 1. развѣртывать; разворачивать 2. развинчивать

развѣйване с 1. развѣртывание, развѣртка; разворачивание 2. развинчивание

развѣйка ж физ., тлв., мат. развѣртка

~, вертикална вертикальная развѣртка

~, електромеханична электромеханическая развѣртка

~, електронна электронная развѣртка

~, кадрова кадровая развѣртка

~, механична механическая развѣртка

~ на изображението развѣртка изображения

~ по редовѣ строчная развѣртка

~, презредна чересстрочная развѣртка

~, прогресивна прогрессивная развѣртка

~, телевизионна телевизионная развѣртка

~, хоризонтална горизонтальная развѣртка

развѣйнтам развинчивать

развѣйнтаване с развинчивание

развинтъач м раскрутик

развѣитие с развитие

~, коловѣзно ж.-д. путевое развитие

~ на железопѣтната линия, охлювообразно ж.-д. улитка, улиткообразное развитие линии

~ на линията ж.-д. развитие линии

~ на Фуриѣ киб. разложение в ряд Фурье

развлакняване с цел.-бум. дефибрирование
развѣй м развитие

развѣйка ж (транспортная) развязка

~, вѣзлова ж.-д. узловая развязка

~, пътепроводна путепроводная развязка

развѣден племенной

развѣдник м племенной питомник

~ за рѣба садок

развѣждам разводить

развѣждане с разведение

развѣртам 1. мет.-об. развѣртывать 2. раскручивать

развѣртане с 1. мет.-об. развѣртывание 2. раскручивание, раскрутка

развѣртка ж мет.-об. развѣртка

разгѣрям разжигать

разгѣряне с разжигание

разглобѣн разобранный, демонтированный

разглобявам разбирать, демонтировать

разглобяване с разборка, демонтаж

~ на двигател разборка двигателя

~ на транспортѣр разборка конвейера

разглобѣем разборный; съѣмный

разгѣн м разгон; разбег

разграфѣвам разграфлять

разграфѣване с разграфка

~ на кѣрти разграфка (топографических карт)

разгрѣщам развѣртывать, разворачивать

разгѣвам 1. разгибать 2. развѣртывать, разворачивать

разгѣване с 1. разгибание 2. развѣртывание; развѣртка; мат. развѣртка (см. тж. развѣйка)

~ в равнинѣ развѣртывание на плоскость

~, зацѣрхѣвано строчная развѣртка

~, крѣгово элн. круговая развѣртка

~, линѣйно элн. линейная развѣртка

~ на окрѣжностѣ развѣртка окружности

~, слѣжно сложная развѣртка

~, спирѣлно элн. спиральная развѣртка

разгѣнат 1. разогнутый 2. развѣрнутый

раздалѣчавам раздвигать

раздалѣчаване с раздвижка

раздалѣчѣтелен распорный

раздвѣжен раздвижной

раздвоѣн раздвоенный

раздвоѣние с раздвоение

раздвоѣвам раздваивать

раздвоѣване с раздваивание

разделѣние с на трудѣ разделение труда

разделѣтел м вѣт. разделитель

~, честѣтен рад. делитель частоты

раздѣлям разделять

раздѣляне с разделение

~ на гѣзови смѣси разделение газовых смесей

~ на изотѣпите разделение изотопов

~ на промѣнливите мат. разделение переменных

~ на тѣчности разделение жидкостей

раздѣйвам с.-х. раздаивать

раздѣйване с с.-х. раздаивание, раздой

раздробѣност ж дробимость; раздробленность

раздробявам дробить, раздроблять; размельчать, измельчать

раздробяване с дробление, раздробление; размельчение, измельчение

раздробяване, вторично вторичное дробление
 ~, дребно *см.* раздробяване, ситно
 ~, ёдро крупное дробление
 ~ на вѣглища дробление угля
 ~ на плодове дробление плодов
 ~ на рѹда, ёдро рѣчно крупное ручное дробление руды
 ~, селективно селективное дробление
 ~, ситно мелкое дробление
 ~, средно среднее дробление
 ~, фино тонкое дробление
 раздѹвам раздувать; вспучивать
 раздѹване *с* раздутие; вспучивание (*напр.* рудного пласта)
 раздѹхам раздувать (*напр.* огонь)
 раздѹхване *с* раздувание
 разединѣн *эл.* разъединѣнный; разомкнутый
 разединѣние *с эл.* разъединение
 разединѣтел *м 1. эл.* разъединитель *2.* разъединитель; разъединительная муфта
 ~, вертикален рубящий разъединитель
 ~, двуколѣнен двухколонковый разъединитель
 ~, едноколѣнен одноколонковый разъединитель
 ~, заземѣващ заземляющий разъединитель
 ~, колѣнков *см.* разединѣтел, едноколѣнен
 ~, конзѣлен консольный разъединитель
 ~, линѣен линейный разъединитель
 ~, мѣщностен разъединитель мощности
 ~, пантографен пантографный разъединитель
 ~, секционен секционный разъединитель
 ~, селекторен селекторный разъединитель
 ~, триполѹсен трёхполосный разъединитель
 ~, шѣнен шинный разъединитель
 разединѣвам разъединять; размыкать
 разединѣване *с* разъединение; размыкание
 раззенковане *с мет.-об.* раззенковка
 разкарвам развозить
 разкачване *с* расцепка (*напр.* вагонов)
 разкѣсвам размачивать; отмачивать
 разкѣсване *с* размачивание; отмачивание; *кож.* нажор
 разкислѣтел *м* раскислитель
 разклѣщам раскачивать
 разклѣщане *с* раскачивание
 разклонѣние *с 1.* разветвление, ответвление *2. вчт.* разветвление

разклонѣност *ж* разветвлѣнность
 ~ на верѣга разветвлѣнность цепи
 разклонѣтел *м эл.* разветвитель
 разклонѣвам разветвлять
 разклонѣване *с* разветвление, ответвление
 ~ на програмата *вчт.* разветвление программы
 разковѣвам расковывать
 разковѣване *с* расковка
 разкомпозиране *с* на влак расформирование поезда
 разкопѣвам раскапывать
 разкѣпка *ж* закопушка, копуша (*горно-разведочная выработка*)
 разкофражѣрам *стр.* распалубивать
 разкофражѣране *с* распалубка, разборка опалубки
 разкращѣност *ж* на колесѣика *ав.* колея шасси
 разкрѣвам *горн.* вскрывать
 ~ находище вскрывать месторождение
 разкрѣване *с горн.* вскрытие
 ~ на находища на полѣзни ископѣеми вскрытие месторождений полезных ископаемых
 ~ на неопределѣността *мат.* раскрытие неопределѣнности
 ~ на открит рѹдник вскрытие карьерного поля
 ~ на рѹдни телѣ вскрытие рудных тел
 ~ на рѹднично полѣ вскрытие шахтного поля
 ~ с вертикална шѣхта вскрытие вертикальным стволом
 ~ с вертикална шѣхта и етѣжни травербѣни вскрытие вертикальным стволом с этажными квершлагами
 ~ с глухоколовѣзна траншѣя вскрытие тупиковой траншеи
 ~ с канѣвка вскрытие траншеи
 ~ с наклѣнена шѣхта вскрытие наклонным стволом
 ~ с щѣлня вскрытие штольней
 ~, селективно селективная выемка
 ~ със змиевидна траншѣя вскрытие петлевой траншеи
 ~ със спирѣлни траншѣи вскрытие спиральным съездом
 ~ чрез ѣзкопна яма вскрытие котлованом
 разкрѣвѣн искривлѣнный; изогнутый
 разкрѣвка *ж горн.* вскрыша
 разкрѣвѣвам искривлять, изгибать
 разкрѣвѣване *с* искривление; *опт.* дисторсия
 разкрит вскрытый (*напр.* о пласте угля)
 разкрѣтие *с геол.* обнажение
 разкрѣвам раскраивать

разкрояване с раскрой
 ~ на стъблата лес. разметка хлыста
 разкървач *м стр.* рыхлитель, разрыхлитель
 разкъсам разрывать
 разкъсване с разрыв
 ~, многократно многократный разрыв
 ~ на въглеродна верига разрыв углеродной цепи
 ~ на пласта разрыв пласта
 ~, хидравлично гидравлический разрыв
 разкъсвач *м* разрыватель
 разкъсвачка *ж цел.-бум.* бракомолка
 разлагам разлагать
 разлагане с разложение
 ~ многочлена на множители разложение многочлена на множители
 ~ на електролит электролитическое разложение
 ~ на емулсия разложение эмульсии
 ~ на мазнини расщепление жиров
 ~ на множители разложение на множители
 ~ на образа *тлв.* разложение изображения
 ~ на светлината разложение света
 ~ на функцията *мат.* разложение функции
 ~ на функцията в ред *мат.* разложение функции в ряд
 ~, ферментативно ферментативное расщепление
 разливам разливать (*напр. металл*)
 разливам се расплываться (*о краске*)
 разливане с разливка, разлив
 ~, сифонно *мет.* сифонная разливка
 разливач *м мет.* разлищик; ковшевой разлика *ж* разность
 ~, астигматична *физ.* астигматическая разность
 ~, контактна потенциална контактная разность потенциалов
 ~, крайна *мат.* конечная разность
 ~, потенциална разность потенциалов
 ~, температурна разность температур
 ~, фазова разность фаз
 ~, централна *мат.* центральная разность
 разлом *м геол.* разлом
 ~, дълбочинен глубинный разлом
 размагнитвам размагничивать
 размагнитване с размагничивание
 размазвам размазывать
 размазване с размазывание
 размеквам размягчать
 размекване с размягчение
 размер *м* размер (*см. тж. размери*)
 ~, вертикален *тлв.* размер по вертикали

размер, външен наружный размер
 ~, вътрешен внутренний размер
 ~, граничен предельный размер
 ~, действителен действительный размер
 ~, допустим допускаемый [допустимый] размер
 ~, изходен исходный размер
 ~, конструктивен конструктивный размер
 ~, линейен линейный размер
 ~, максимален максимальный размер
 ~, минимален минимальный размер
 ~, монтажен монтажный размер
 ~ на изображението *тлв.* размер изображения
 ~, номинален номинальный размер
 ~, нормален нормальный размер
 ~, основен основной [базисный] размер
 ~, пределен *см. размер, граничен*
 ~, присъединителен присоединительный размер
 ~, пълен полный размер
 ~, ремонтен ремонтный размер
 ~, свободен свободный размер
 ~, стандартен стандартный размер
 ~, товарен *суд.* грузовой размер
 ~, хоризонтален *тлв.* размер по горизонтали
 ~, чист чистовой размер
 размервам 1. измерять; размерять 2. развешивать (*напр. товар*)
 размерване с 1. разметка 2. развеска
 размервач *м* разметчик
 размерен размерный
 размери *м мн.* размеры (*см. тж. размер*)
 ~, габаритни габаритные размеры
 ~, геометрични геометрические размеры
 ~, главни главные размеры
 ~ на кораб размеры судна
 ~, общи *см. размери, габаритни*
 размерност *ж мат.* размерность
 размесвам перемешивать; смешивать
 размесване с перемешивание; смешивание
 размествам 1. размещать 2. перемещать; смещать
 разместване с 1. размещение 2. перемещение; смещение
 ~, вертикално *см. разместване, отвесно*
 ~ на производителните сили размещение производительных сил
 ~, надлъжно продольное смещение
 ~, отвесно вертикальное смещение
 ~, паралелно [успоредно] параллельное смещение
 ~, хоризонтално горизонтальное смещение

резмѣстване, ѳглово угловое смещение
размѣтка *ж* на трибѣн разводка пилы
размѣвам 1. размывать 2. растворять
(в жидкости)

размѣване с размыв, размывание
~ на зѣмното платно *ж*-*д*. размыв земляного полотна

разминаване с на влакове скрещение поездов

размножавам размножать

размножаване с размножение

~, вегетативно вегетативное размножение

~ чрез издѣнки размножение (корневыми) отпрысками

~ чрез повѣдки размножение отводками

размножѣние с размножение

размотавам разматывать

размотаване с размотка

размразѣтел *м* дефростер

~ с пара парооттайник

размразявам размораживать

размразяване с размораживание

размѣтване с помутнение (напр. воды, раствора)

размѣна *ж* эк. обмен

разнѣтвам расклѣпывать

разнѣтване с расклѣпывание

разновѣдност *ж* разновидность

разнолѣстие с [разнолѣстност *ж*] бот. гетерофиллия, разнолистность

разнорѣменен неравноплечий

разноски *мн.* расходы; затраты; издержки

~, производствени издержки производства

~, пѣтни дорожные расходы

~, режѣйни накладные расходы

~, транспортни транспортные расходы

разнотрѣвие с бот. разнотравье

разорѣвам вспахивать, распахивать

разорѣване с вспашка, распахивание

разпадам се распадаться

разпадане с 1. физ. распад 2. хим. расщепление

~, амилолитѣчно амилолиз

~, изкуствено искусственный распад

~, направлявано направленное расщепление

~, окислѣтелно окислительное расщепление

~, пирогѣнно пиролиз

~, радиоактивно радиоактивный распад

~, самовѣлно самопроизвольный распад

~, термѣчно термическое расщепление

~, ферментативно ферментативное расщепление

~, хидролитѣчно гидролитическое расщепление

разпѣлвам разжигать; растапливать

разпѣлване с разжигание; растопка

разпѣнвам (се) вспенивать(ся)

разпѣнване с вспенивание

разпѣреност *ж* ав. размах (крыла)

~, ефективно эффективный размах

~, относителна относительный размах

разпиляване с на набора полигр. разбор набора

разписѣние с расписание ☐ по ~ по расписанию

разплащѣм платить, уплачивать

разплащане с платѣж, уплата

разплѣсквам расплющивать

разплѣскване с мет.-об. плющение

разплѣдник *м* с.-х. производитель

разпознавам узнавать, распознавать

разпознаване с распознавание

~ на знаци киб. распознавание [опознавание] знаков [символов]

~ на образи киб. распознавание [опознавание] образов

разполагам располагать; размещать

разполагане с расположение; размещение; расстановка

разположѣние с расположение

~ на шѣхтите горн. расположение стволов

~ на шѣхтите, диагонално горн. диагональное расположение стволов

~ на шѣхтите, центрѣлно размѣстено горн. центрально отнесенное расположение стволов

~ на шѣхтите, центрѣлно сдвоѣно центрально сдвоенное расположение стволов

разпорѣждане с распоряжение; наряд

разпоявам распаивать

разпояване с распайка

разпрашвам распылять

разпрашване с распыление

~, катѣдно катодное распыление

разпрашвач [разпрашѣтел] *м* распылитель

разпределѣние с распределение

~, биномиѣлно биномиальное распределение

~, микроканѣнно физ. микроканоническое распределение

~ на вагѣните сортировка вагонов

~ на дѣходите распределение доходов

~ на Мѣксуел распределение Максвелла

~ на нулите распределение нулей

~ на грудѣ разделение труда

~ на Фѣрми — Дѣрак [на Фѣрми] физ. статистика [распределение] Ферми — Дирака, распределение Ферми

~ на честѣтите мат. распределение вероятностей

разпределение, нормално нормальное
распределение

разпределител м 1. распределитель 2.
тепл. золотник

~, дѣсков дисковый распределитель

~, електромеханичен електромеханичес-
кий распределитель

~, електронен электронный распреде-
литель

~ за управление распределитель уп-
равления

~, кабелен кабельный распределитель

~ на запалването распределитель за-
жигания

~, приемен приёмный распределитель

~, реверсивен реверсивный золотник

~ с електрическо управление, реверсй-
вен реверсивный золотник с элект-
рическим управлением

~ с обратен клапан, двуходов двуххо-
довой золотник с обратным клапаном

~ с ръчно управление, реверсивен ре-
версивный золотник с ручным уп-
равлением

~ с управление от гърбица, четирихо-
дов четырёхходовой золотник с уп-
равлением от кулачка

~ с управление от електромагнит, че-
тириходов четырёхходовой золотник
с управлением от электромагнита

~ с хидравлично управление, реверсй-
вен реверсивный золотник с гидрав-
лическим управлением

~, стѣпков шаговый распределитель

~, телеизмервателен телеизмеритель-
ный распределитель

~, хидравличесен гидравлический распре-
делитель

разпределителен распределительный

разпределям распределять

разпределяне с распределение

~, безклапанно бесклапанное распре-
деление

~, гърбично кулачковое распределение

~, ексцентриково эксцентриковое рас-
пределение

~, клапанно клапанное распределение

~, краново крановое распределение

~, кулисно кулисное распределение

~ на налягането распределение дав-
ления

~ на напреженията распределение на-
пряжений

~ на натоварването распределение на-
грузки

~ на скоростите распределение скорос-
тей

~, шибърно золотниковое распределе-
ние

разпресовам распрессовывать

разпресоване с распрессовка

разпространение с распространение

~ на звука распространение звука

~ на радиовълните распространение
радиоволн

разпрѣсване с на скала горн. навал [раз-
вал] (взорванной) породы

разпрѣсквам разбрызгивать

разпрѣсване с разбрызгивание

~ на мѣслото разбрызгивание масла

~ под налягане разбрызгивание под
давлением

разпрѣскач м распылитель; разбрыз-
гиватель

~, далекоструен дальнеструйный рас-
пылитель

~, компенсационен распылитель ком-
пенсационного жиклёра, компенса-
ционный распылитель

~ на горѣво распылитель топлива

~ на дюзата распылитель форсунки

~ на носѣма прѣскачка наконечник
ранцевого опрыскивателя

~, трѣбен трубчатый разбрызгиватель

разпрѣснат разбросной (о посеве)

разпѣквам се 1. растрескиваться 2. рас-
пускаться (о почках)

разпѣкване с 1. растрескивание 2. рас-
пускание (почек)

разпѣскане с на състав ж.-д. отпуск
состава

разпѣвам растягивать

разпѣване с 1. растяжка; кож. разводка
2. распор

разпѣвач м текст. тканерасправитель,
ширитель

разпѣнка ж стр. 1. распорка; расстрел
2. запорный брус

разработвам 1. разрабатывать 2. обка-
тывать (напр. автомобиль)

разработване с 1. разработка, разраба-
тывание (напр. проекта) 2. горн.
разработка (месторождения) 3. об-
катка (напр. автомобиля)

~, диагонално горн. диагональная раз-
работка

~ на въстѣние см. разработване по
задѣгане

~ на нѣносни находища разработка
россыпей

~, открито горн. открытая разработ-
ка

~ по задѣгане горн. разработка по вос-
станию

~ по западане [по падѣние] горн. раз-
работка по падению

~ по простиране горн. разработка по
простираню

разработване с дълги стълбове горн. разработка длинными столбами
 ~ с къси стълбове горн. разработка короткими столбами
 ~ с обрушване горн. разработка с обрушением
 ~ с оставяне на предпазни стълбове горн. разработка с оставлением целиков
 ~ с открито добивно пространство см. разработване, открито
 ~ с фронт горн. разработка лавой
 ~ със закрепване на добивното пространство горн. разработка креплением рабочего пространства
 ~ със запълване на изработеното пространство горн. разработка с закладкой выработанного пространства
 ~ със стъпала горн. разработка уступами
 ~, хидромониторно горн. гидромониторная разработка
 разработка ж 1. горн. разработка 2. обкатка (напр. автомобиля)
 ~, открито открытая разработка
 ~, подземна подземная разработка
 разравям разрывать
 разред м разряд; категория
 ~, тарифен тарифный разряд
 разреден 1. разреженный (напр. о воздухе) 2. разбавленный
 разреденост ж разреженность
 разредител м разбавитель
 разреждавам см. разреждам
 разреждаване с 1. разрежение 2. разбавление; разведение; разжижение
 разреждам 1. разрезать 2. разбавлять; разводить; разжигать
 разреждане с 1. разрежение 2. разбавление; разведение; разжижение 3. полигр. разрядка
 ~ в смесителната камера тепл. разрежение в смесительной камере
 ~ на акумулатор разрядка аккумулятора
 ~ на въздуха разрежение воздуха
 ~ на маршрута ж.-д. разделка маршрута
 ~ на смазката разжижение смазки
 разрез м разрез
 ~, вертикален вертикальный разрез
 ~, геоложки геологический разрез, геологический профиль
 ~, надлъжен продольный разрез
 ~, напречен поперечный разрез
 ~, пълен полный разрез
 ~, радиален радиальный разрез
 ~, сондажен буровой разрез
 ~, страничен боковой разрез

разрез, стъпален ступенчатый разрез
 ~, хоризонтален горизонтальный разрез
 ~, частичен частичный [неполный] разрез
 разрешен с, патентно патентная лицензия
 разрив м разрыв
 разривам разрывать
 разрохквам разрыхлять
 разрохкване с разрыхление; рыхление
 ~ на междуредия рыхление междурядий
 ~ на почвата разрыхление [рыхление] грунта
 ~, пневматично пневматическое разрыхление
 ~, повърхностно поверхностное рыхление (почвы)
 разрохвач м рыхлитель
 ~, горски дъсков лесной дисковый рыхлитель
 разрушавам разрушать
 разрушаване с разрушение
 ~ на скалата разрушение (горной) породы
 ~, хидровзривно горн. гидровзрывная отбойка
 разряд м эл., мат. разряд
 ~, атмосферен атмосферный разряд
 ~ в газове разряд в газах
 ~ в живачни пари, дъгов дуговой разряд в ртутных парах
 ~, високочестотен высокочастотный разряд
 ~, газов газовый разряд
 ~, дъгов дуговой разряд
 ~, електрически электрический разряд
 ~, знаков знаковый разряд
 ~, искров искровой разряд
 ~ корона см. разряд, коронен
 ~, коронен коронный разряд
 ~, несамостоятелен несамостоятельный разряд
 ~, самостоятелен самостоятельный разряд
 ~, тлеещ тлеющий разряд
 ~, факелен факельный разряд
 разрядник м эл. разрядник
 разрязвам разрезать
 ~ с трибон распиливать
 разрязване с разрезание, разрезка, резка
 ~ на стрелка ж.-д. взрез стрелки
 ~ с трибон распиливание, распиловка
 разсад м рассада
 ~, парников парниковая рассада
 ~, пикиран пикированная рассада
 разсадник м рассадник, питомник
 ~, горски лесной питомник
 разсидосадачка ж рассадопосадочная машина, сажалка рассады

разса́ждам с.-х. рассаживать
 разса́ждане с с.-х. рассадка, рассажива-
 ние
 ра́зсед *м геол.* сброс
 ~, кос косо́й сброс
 ~, на́прэчен поперечный сброс
 ~, норма́лен нормальный сброс
 ~, о́братен обратный сброс
 ~, па́дащ сброс по падению
 ~, пара́лелен параллельный сброс
 ра́зсед-о́тсед *м геол.* сбрососдвиг
 разсе́йвам рассеивать
 разсе́йване с 1. *физ.* рассеяние 2. *мат.*
 дисперсия
 ~, дифере́нциа́лно дифференциальное
 рассеяние
 ~, ела́стично упругое рассеяние
 ~, комбина́цио́нно комбинационное рас-
 сеяние
 ~, Компа́тново *физ.* явление Компто-
 на, Комптон-эффект, комптоновское
 рассеяние
 ~, ма́гнитно магнитное рассеяние
 ~, многократ́но многократное рассея-
 ние
 ~ на ене́ргията рассеяние энергии
 ~ на зву́ка рассеяние звука
 ~ на неутро́ни рассеяние нейтронов
 ~ на радио́вълни́ рассеяние радиоволн
 ~ на ре́нтгенови лъ́чи́ рассеяние рент-
 геновских лучей
 ~ на светли́на́та рассеяние света
 ~ на светли́на́та, комбина́цио́нно ком-
 бинационное рассеяние света
 ~ на светли́на́та, резона́нсно резонан-
 сное [селективное] рассеяние света
 ~ на слъ́нчевата радиа́ция рассеяние
 солнечной радиации
 ~, неела́стично неупру́гое рассеяние
 ~, о́братно обратное рассеяние
 ~, резона́нсно резонансное рассеяние
 ~, Реле́евско рэле́евское рассеяние
 разсе́йва́тел *м* рассеиватель
 рассе́чка *ж горн.* рассечка
 ~, бу́нкерна бункерная рассечка
 ~, диспе́черска диспетчерская рассечка
 ра́зсип *м геол.* россыпь
 ~, седиме́нтен осадочная россыпь
 рассе́чам рассекать; разрубать
 рассе́чане с рассечка
 ~ на ру́дни́ния двор *горн.* рассечка
 око́лоство́льного двора
 разсла́бване с ослабление (*напр. креп-
 ления*)
 разсло́йвам расслаивать
 разсло́йване с расслоение, расслаивание
 ~ на мета́л расслоение металла
 ~ на отли́вка спай (*дефект отливки*)
 разсо́л *м* рассол; *кож.* тузлук

разсредоточа́ване с рассредоточение
 разсро́чване с *ж.* рассрочка
 разсти́лам расстилать
 разсти́лане с 1. расстил (*льна*) 2. *стр.* на-
 несение (*раствора*)
 разсти́лачка *ж ж.-д.* спредер
 разсто́яние с расстояние
 ~, антре́тно *сдв.* антретное расстояние
 ~, вертика́лно расстояние по вертикали
 ~, виртуа́лно *ж.-д.* виртуальная длина
 ~, допу́стимо допустимое расстояние
 ~, екви́валентно фо́кусно эквивалент-
 ное фокусное расстояние
 ~, за́дно фо́кусно заднее фокусное рас-
 стояние
 ~, зени́тно зенитное расстояние
 ~, изола́цио́нно изоляционное расстоя-
 ние
 ~ ме́жду ко́довите ду́ми *киб.* кодовое
 расстояние
 ~, ме́ждуколе́сно *ав.* колея шасси
 ~, ме́ждуко́ловозно междупутное рас-
 стояние
 ~, ме́ждуконта́ктно *эл.* межконтактное
 расстояние
 ~, ме́ждула́герно [ме́ждуопо́рно] рас-
 стояние между опорами вала
 ~, ме́ждуо́сово межосевое расстояние
 ~, ме́ждуце́нтрово междцентровое рас-
 стояние
 ~, ориенті́рано *мат.* ориентированное
 расстояние
 ~, о́сово расстояние, измеренное вдоль
 оси
 ~, прево́зно дальность перевозок
 ~, пре́дно фо́кусно переднее фокусное
 расстояние
 ~, предспира́чно *ж.-д.* предтормозной
 путь
 ~, пробі́вно *эл.* 1. разрядное расстоя-
 ние; разрядный промежуток 2. про-
 бивной промежуток
 ~, простран́ствено *мат.* пространствен-
 ное расстояние
 ~, реду́цирано приведённое расстоя-
 ние
 ~, све́тло расстояние в свету
 ~, спира́чно тормозной путь
 ~, тари́фно *ж.-д.* тарифное расстояние
 ~, траве́рно *сдв.* траверзное расстоя-
 ние
 ~, фо́кусно фокусное расстояние
 ~, хиперфока́лно *опт.* гиперфокальное
 расстояние
 ~, хори́зонта́лно расстояние по гори-
 зонтали
 ~, ъ́глово *геод.* угловое расстояние
 разстро́йка *ж рад.* расстройка
 разстъкля́ване с зарухание стекломассы

разстъргвам растачивать
 разстъргване с расточка
 разсуквам раскручивать; разматывать;
 рассучивать
 разсъгласуване с рассогласование
 ~, максимално максимально возмож-
 ное отклонение или погрешное от-
 клонение
 разсъхвам се рассыхаться
 разсъхване с рассыхание
 разтапям 1. расплавлять 2. растапли-
 вать (напр. воск)
 разтапяне с 1. расплавление 2. растап-
 ливание (напр. воска) 3. таяние
 разтварям 1. раскрывать 2. растворять
 разтварям се растворяться
 разтваряне с 1. раскрытие 2. растворе-
 ние
 ~, изотермично изотермическое рас-
 творение
 ~ на памука разрыхление хлопка
 ~ на пукнатини, гранично предельное
 раскрытие трещин
 ~, фракционно дробное [фракционное]
 растворение
 разтварящ се раздвижной; разводной
 (о мосте)
 разтвор м раствор
 ~, алкален щелочной раствор
 ~, амонячен аммиачный раствор
 ~, бордолезов бордоская жидкость
 ~, буферен буферный раствор
 ~, варов известковый раствор
 ~, варо-гипсов известково-гипсовый
 раствор
 ~, варо-пясъчен известково-песчаный
 раствор
 ~, варо-циментов известково-цемент-
 ный раствор
 ~, воден водный раствор
 ~, газов газовой раствор
 ~, гипсов гипсовый раствор
 ~, глинест глинистый раствор
 ~, глинест сондажен глинистый буро-
 вой раствор
 ~, дъбилен дубильный раствор
 ~, епитермален геол. эпитермальный
 раствор
 ~ за зидария [за зидане] стр. кладоч-
 ный раствор, раствор для кладки
 ~ за мазилка см. разтвор, мазачески
 ~, идеален идеальный раствор
 ~, изходен исходный раствор
 ~, йонен ионный раствор
 ~, киселинен кислый раствор
 ~, колейден коллоидный раствор
 ~, концентриран концентрированный
 раствор
 ~, лек стр. лёгкий раствор

разтвор, мазачески [мазилков] штука-
 турный раствор
 ~, мазен стр. жирный раствор
 ~, мезотермален геол. мезотермальный
 раствор
 ~, моларен молярный раствор
 ~, наситен насыщенный раствор
 ~, неводен неводный раствор
 ~, ненаситен ненасыщенный раствор
 ~, неутрален нейтральный раствор
 ~, нишестен раствор крахмала
 ~, нормален нормальный раствор
 ~, основен см. разтвор, алкален
 ~, отработен сондажен отработанный
 буровой раствор
 ~, охлаждащ солов охлаждающий соле-
 вой раствор
 ~, постен стр. тощий раствор
 ~, постмагматичен геол. постмагмати-
 ческий раствор
 ~, предиялен прядильный раствор
 ~, преситен пересыщенный раствор
 ~, промивен промывочный раствор
 ~, радиоактивен радиоактивный раствор
 ~, разреден разбавленный раствор
 ~, рудоносен рудоносный раствор
 ~, рядък жидкий раствор
 ~, смесен сложный раствор
 ~, солен солевой раствор
 ~, солнокисел солянокислый раствор
 ~, сондажен буровой раствор
 ~, строителен строительный раствор
 ~, твърд твёрдый раствор
 ~, тежък стр. тяжёлый раствор
 ~, телетермален геол. телетермальный
 раствор
 ~, тлъст см. разтвор, мазен
 ~, трасо-варов известково-пуццолано-
 вый раствор
 ~, утежнен сондажен утяжелённый бу-
 ровой раствор
 ~, физиологичен физиологический рас-
 твор
 ~, хидравличен стр. гидравлический
 раствор
 ~, хидротермален геол. гидротермаль-
 ный раствор
 ~, циментно-варов цементно-известко-
 вый раствор
 ~, циментно-глинен цементно-глиня-
 ный раствор
 ~, циментно-трасов цементно-пуццо-
 лановый раствор
 ~, циментов цементный раствор
 разтворим растворимый
 разтворимост ж растворимость
 разтворител м 1. растворитель 2. аппарат
 для приготовления прядильных рас-
 творов 3. текст. разрыхлитель

разтвори́тел, вертика́лен вертикальный
разрыхлитель
~, органи́чен органический раствори-
тель
~, хоризонта́лен горизонтальный раз-
рыхлитель
разтвори́телен растворный, обладающий
способностью растворять
разтворобъ́ркачка ж растворомешалка
~ с принуди́телно бъркане растворо-
мешалка принудительного действия
разтворове́зел м стр. растворный узел
разворонахвъ́ргач м стр. растворомёт
разворопо́мпа ж растворонасос
разворя́емост ж растворяемость
разтега́телен раздвижной
разтегли́в растяжимый; растягивающий-
ся
разтегли́вост ж тягучесть; растяжимость
разте́глям 1. растягивать 2. развешивать
разте́гляне с 1. растягивание, растяже-
ние 2. развеска
разтовара́чка ж разгрузчик
разтова́рвам разгружать; выгружать
разтова́рване с разгрузка; выгрузка
~, дъ́нно донная разгрузка
~, пневматично пневматическая раз-
грузка
~, страни́чно боковая разгрузка
разтова́рен разгруженный
разтовари́телен разгрузочный
разтова́рище с место разгрузки
разтопе́н 1. расплавленный 2. растоп-
ленный 3. талый, растаявший
разтопи́м плавкий
разтопя́вам 1. расплавлять 2. растап-
ливать
разто́чвам 1. мет.-об. растачивать 2. рас-
катывать (тесто)
разто́чване с 1. мет.-об. расточка 2. рас-
катывание (теста)
разтре́бвам убирать
разтре́бване с уборка
разтри́вам растирать
разтри́ване с растирание, растирка
разтроша́вам разламывать, разбивать
(на куски); крошить
разтру́пване с раскряжёвка; распиловка
разтя́гам растягивать
разтя́гане с растяжение, растяжка, рас-
тягивание
~, надлъ́жно продольное [осевое] рас-
тяжение, растяжение вдоль оси
разузна́ване с разведка
~, възду́шно воздушная разведка
разузнава́телен поисковый
разу́м м, изку́ствен [машинен] киб. ис-
кусственный интеллект
разфасо́вка ж расфасовка

разфокуси́рам расфокусировать
разфокуси́ровка ж расфокусировка
разхвъ́рлям разбрасывать; раскидывать
разхвъ́рляне с разбрасывание; раскиды-
вание
~ на скала́ горн. навал [развал] (взор-
ванной) породы
разхвъ́рляч м с.-х. разбрасыватель
разхерметизи́ране с разгерметизация
разхла́бвам расшатывать; ослаблять
разхла́бване с ||
~ на банда́жа ж.-д. ослабление бан-
дажа
~ на спира́чката ж.-д. отпуск тормоза
ра́зход м расход
~, гаранти́ран гарантированный расход
~, годи́шен годовой расход
~, действите́лен действительный рас-
ход
~, деноно́щен суточный расход
~, експлоатацио́нен эксплуатационный
расход
~, изчисли́телен расчётный расход
~, максима́лен максимальный расход
~, минима́лен минимальный расход
~ на гориво́ расход топлива
~ на ене́ргия расход энергии
~ на ма́сло расход масла
~ на матери́али расход материалов
~ на мо́щность расход мощности
~, общ общий [суммарный] расход
~, пови́шен повышенный расход
~, приве́ден приведённый расход
~, специфиче́н удельный расход
~, сре́ден деноно́щен среднесуточный
расход
~, усло́вен условный расход
~, ча́сов часовой расход
разхо́дване с расходование
разхо́ден расходный
ра́зходи м мн. расходы; издержки, за-
траты
~, административно-управле́нчески ад-
министративно-управленческие рас-
ходы
~, допълни́телни накладные расходы
~, експлоатацио́нни эксплуатационные
расходы
~ за труд трудовые расходы
~, капита́лни см. ра́зходи, основни
~, организацио́нни организационные
расходы
~, основни капитальные затраты, ка-
питальные вложения, капиталовло-
жения
~, пре́возни транспортные расходы
~, произво́дствени производственные
издержки
~, стифадо́рни сдх. стивидорные расходы

разходимост *ж* *яд. физ.* расходимость
разходомер *м* расходомер, счётчик расхода

~, *дрóселен* дроссельный расходомер

~, *обёмен* объёмный расходомер

~, *скóростен* скоростной расходомер

разходящ *расходящийся*

разцвётка *ж* расцветка

разцénка *ж* расценка

~, *акóрдна* аккордная расценка

~, *поврёмenna* повременная расценка

~, *сдёлна* сдельная расценка

разцёпвам **1.** раскалывать; **разсекать**
2. расщеплять

разцёпване *с 1.* раскалывание **2.** расщепление **3.** *кож.* двоение

~ на *áтомното ядрó* расщепление атомного ядра

~ на *влакнáта* расщепление волокон

~ на *спектрáлните лóнии* расщепление спектральных линий

разчёлквам *текст.* разрыхлять

разчёлпване *с текст.* разрыхление

разчертавам *расчерчивать*

разчертаване *с* разметка

~ на *плáза суд.* разбивка на плазе

разчёсвам **1.** *кож.* расчёсывать **2.** *текст.* чесать

разчёсване *с 1.* *кож.* расчёсывание **2.** *текст.* чесание (*волокистых материалов*), кардочесание

~, *мóкро* мокрое расчёсывание

разчёт *м* расчёт

разчётен **1.** расчётный **2.** рассчитанный, распределённый

разчиствам *расчищать*

разчистване *с* расчистка

разчленён *расчленённый; арх.* раскрепованный

разчленявам *расчленять*

разчленяване *с* расчленение; *арх.* раскреповка

разчúквам *разбивать, раздроблять*

разчúпвам **1.** разламывать **2.** разбивать, раскалывать

разширénе *с 1.* расширение **2.** расширение, расширенная часть

~, *адиабáтно* адиабатическое расширение

~, *изотермíчно* изотермическое расширение

~, *линейно* линейное расширение

~ на *пýтя в крíва ж.-д.* уширение в кривой пути

~ на *сондáжния отвóр* расширение ствола скважины

~, *обёмно* объёмное расширение

~, *повърхностно* поверхностное расширение

разширénе, *предварíтелно* предварительное расширение

~, *топлинно* тепловое [термическое, температурное] расширение

~, *трéбно* раструб

разширítел *м* расширитель

~ за *обратен* ход *горн.* расширитель обратного хода

~ за *прав* ход *горн.* расширитель прямого хода

разширявам *расширять*

разширяване *с* расширение; уширение

~ на *произвóдството* расширение производства

разшифрóвам *расшифровывать*

разшифрóване *с* расшифровывание

разшифрóвка *ж* расшифровка

разяждам **1.** разъедать **2.** травить

разяждане *с 1.* травление **2.** разъедание

~, *дълбóко* глубокое травление

~, *мáтово стекл.* матовое травление

~ на *стýклó, химíчно* химическое травление стекла

~, *свétло стекл.* светлое травление

разяждащ *разьедающий; едкий; травильный*

райран *полосатый, в полосу*

райбер *м* развёртка (*инструмент*)

~, *дóрников* насадная развёртка

~ за *грубо* обработване *черновая* развёртка

~ за *окончáтелно* обработване *чистовая* развёртка

~, *кóнусен* коническая развёртка

~, *мáшинен* машинная развёртка

~, *раздвíжен* раздвижная развёртка

~, *разпúващ се* разжимная развёртка

~, *рýчен* ручная развёртка

~ с *винтови зúби* развёртка с винтовыми зубьями

~ с *встáвени ножóве* развёртка со вставными ножами

~ с *кóнусна опáшка* развёртка с коническим хвостом

~ с *цилиндрична опáшка* развёртка с цилиндрическим хвостом

~, *цилиндричен* цилиндрическая развёртка

райберóвам *мет.-об.* развёртывать

райберóване *с мет.-об.* развёртывание

райграс *м бот.* райграс

райóн *м* район

~, *гóрски* лесной район

~, *жилищен* жилой район

~, *маневрен ж.-д.* маневровый район

~ на *гáрата, товáрно-разтовáрен ж.-д.* грузовой [товарный] двор

~ на *приводняване* район приводнения

~ на *приземяване* район приземления

район, определен расчётный район
(напр. приземления)
~, руден рудный район
~, селскостопански сельскохозяйственный район
~, тютюнджийски район табаководства
районирам районировать
райониране с районирование
~ на породи́те с.-х. породное районирование, районирование пород
~ на сортовете с.-х. районирование сортов
~, тектонско геол. тектоническое районирование
~, хидрогеоло́шко гидрогеологическое районирование
ра́кел м полигр. рафель
ракéта ж ракета
~, балисти́чна баллистическая ракета
~, бо́йна боевая ракета
~, геофизи́чна геофизическая ракета
~, глоба́лна ракета глобального радиуса действия
~, двусте́пенна двухступенчатая ракета
~, едносте́пенна одноступенчатая ракета
~ за ка́цане посадочная ракета
~, изследова́телска исследовательская ракета
~, косми́ческа космическая ракета
~, крила́та 1. крылатая ракета 2. ракетоплан
~, междуконтинента́лна межконтинентальная ракета
~, междупла́нётна межпланетная ракета
~, метеорологи́чна метеорологическая ракета
~, многосте́пенна многоступенчатая ракета
~ на твёрдо гориво ракета на твёрдом топливе, твердотопливная ракета
~, неуправля́ема неуправляемая ракета
~, опа́шна оперённая ракета
~, орбита́лна орбитальная ракета
~, осветли́телна осветительная ракета
~, парашу́тна парашютная ракета
~, пилоти́рана пилотируемая ракета
~ с течно гориво ракета на жидком топливе, жидкостная ракета
~ с ядрено гориво ракета на ядерном топливе
~, сигнала́на сигнальная ракета
~, сонди́раща зондирующая ракета
~, спира́чна тормозная ракета
~, ста́ртова стартовая ракета
~, стратеги́ческа стратегическая ракета, ракета стратегического назначения

ракéта, съста́вна составная ракета
~, такти́ческа тактическая ракета
~, термо́дрена термоядерная ракета
~, тристе́пенна трёхступенчатая ракета
~, управля́ема управляемая ракета
ракéта-носи́тел ж ракета-носитель
~, многосте́пенна многоступенчатая ракета-носитель
ракéта-пресе́щач ж ракета-перехватчик
ракéта-спътни́к ж ракета-спутник
ракéтен ракетный
ракето́дина́мика ж ракетодинамика
ракетоно́сец м ракетоносец
ракето́план м ракетоплан
ракето́стро́ене с ракетостроение
ракя́ ж ракия (болгарская водка)
ра́кла ж штабель
ра́ковина ж лит. раковина
~ вследствие свиване на метала усадочная раковина
~, га́зова газовая раковина
~, пясъ́чна земляная раковина
~, шла́кова шлаковая раковина
ракордма́н м эл. ввод
раку́рс м ракурс
ра́ло с с.-х. соха
ра́ма ж 1. рама 2. кож. рант
~, ваго́нна вагонная рама
~, гре́дова ж.-д. брусковая рама
~ за закре́пване крепёжная рама
~, заваре́на сварная рама
~, комбинира́на комбинированная рама
~, копи́рна копировальная рама
~, кутнеобра́зна коробчатая рама
~, ли́стова ж.-д. листовая рама
~, локомоти́вна локомотивная рама
~, лонжеро́нна лонжеронная рама
~, ля́та цельнолитая рама
~, мото́рна моторная [подмоторная] рама
~ на дви́гателя рама двигателя
~ на култивáтора рама культиватора
~ на тали́гата, страни́чна ж.-д. боковина тележки
~ на шаси́ рама шасси
~, направля́ваща горн. направляющая рама (бура)
~, плóска плоская рама
~, подви́жна подвижная рама
~, право́гълна прямоугольная рама
~, уси́лена усиленная рама
~, форми́ровъчна полигр. форматная рама
~, фундаме́нтна фундаментная рама
рамена́ с мн. на б́уквата полигр. заплечики
раме́т м мет. рамет
рами́ с [ра́мия ж] бот. рами
ра́мка ж 1. рама; рамка 2. оправа

ра́мка, безста́вна бесшарнирная рама
 ~, га́терна пильная рамка (*лесорамы*)
 ~, двуста́вна двухшарнирная рама
 ~, экскава́торна ковшовая рама
 ~, ка́сова наличник
 ~, ко́фова черпаковая [черпачная] ра-
 ма (*экскаватора*)
 ~, крепе́жна крепёжная рама
 ~, люле́ща се *тлф.* качающаяся рамка
 ~, ми́делова ав. мидель-шпангоут
 ~ на врата́ дверная обвязка, обвязка
 дверного полотна
 ~ на осты́клението ав. каркас фонаря
 ~, напрéчна ав. поперечный шпангоут
 ~, непéлна неполная крепёжная рама,
 неполный дверной оклад
 ~, несиметри́чна *горн.* несимметричная
 крепёжная рама
 ~, но́сеца 1. несущая рама 2. ав. си-
 ловой шпангоут
 ~, но́сова ав. носовой шпангоут
 ~, опа́шна ав. хвостовой шпангоут
 ~, опóрна опорная рама
 ~, плóска плоская рама
 ~, подпóрна см. ра́мка, крепе́жна
 ~, порта́лна порталная рама
 ~, прозбóрчна оконный переплёт; об-
 вязка оконного переплёта
 ~, противокапо́тажна ав. противокапо-
 тажный шпангоут
 ~, пéлна полная крепёжная рама, пол-
 ный дверной оклад
 ~, сглобя́ема сборная [составная] рама
 ~, стоманобетóнна сборная
 железобетонная рама
 ~, си́лова ав. силовой шпангоут
 ~, си́това *пищ.* ситовая рама
 ~, сновáлна *текст.* сновальная рамка
 ~, ста́вна шарнирная рама
 ~, статиче́ски неопредели́ма статически
 неопределимая рама
 ~, статиче́ски опреде́лима статически
 определимая рама
 ~, стоманобетóнна железобетонная рама
 ~, уси́лена усиленная крепёжная рама,
 усиленный дверной оклад
 ~, шибъ́рна золотниковая рама
 ра́мков рамный; рамочный
 ра́мо с плечо
 ~, коля́ново плечо кривошипа
 ~, мо́стово эл. плечо моста
 ~ на вертика́лната опа́шка ав. плечо
 вертикального оперения
 ~ на дво́йца си́ли [на двóйка си́ли]
 плечо пары сил
 ~ на динамичната *устойчивост* суд.
 плечо динамической остойчивости
 ~ на коля́новия вал щека коленчатого
 вала

ра́мо на коля́ното см. ра́мо, коля́но-
 во
 ~ на лост плечо рычага
 ~ на манивела́та *авто* плечо заводной
 рукоятки
 ~ на си́ла плечо силы
 ~ на стýлба лестничный марш
 ~ на *устойчивостта* суд. плечо остой-
 чивости
 ~ на *устойчивостта* на тегло́то суд.
 плечо остойчивости веса
 ~ на *устойчивостта* на фо́рмата суд.
 плечо остойчивости формы
 ~ на *хоризонтáлната опа́шка* ав. плечо
 горизонтального оперения
 ~, *направляващо* направляющее плечо
 ~, *сты́лбишно* см. ра́мо на стýлба
 ~, *тя́гово ж.-д.* тяговое плечо
 ~, *шёнкелно авто* рычаг поворотного
 кулака
 ра́мпа ж 1. *ж.-д.* (грузовая) платформа
 2. *стр.* пандус; рампа 3. (театраль-
 ная) рампа
 ~, *воéнна* воинская платформа
 ~, *железопътна* железнодорожная плат-
 форма
 ~, *животинска* скотопогрузочная плат-
 форма
 ~, *конте́йнерна* контейнерная плат-
 форма
 ~, *покрита* дебаркадер
 ~, *разпределителна* сортировочная плат-
 форма
 ~, *сты́паловидна* зубчатая платформа
 ~, *това́рна ж.-д.* аппарат
 ранг м *мат.* ранг
 ~ на *матри́ца* ранг матрицы
 ранго́ут м суд. рангоут
 рандба́лка ж *стр.* рандбалка
 рандема́н м 1. выход (*продукции*) 2. со-
 держание полезного ископаемого (*в*
руде) 3. *шв.* норма расхода (*ткани*)
 ранозре́ен скороспелый
 рапакиви м *мн. петр.* рапакиви
 расте́ж м рост
 расте́ние с растение (см. *тж.* расте́-
 ния)
 расте́ниевъ́д м растениевод
 расте́ниевъ́дство с растениеводство
 расте́ниеподхранва́ч м растениепитатель,
 культиватор-растениепитатель
 расте́ния с *мн.* растения (см. *тж.* рас-
 те́ние)
 ~, багри́лни красильные растения
 ~, бостанджй́ски бахчевые растения
 ~, ветроопра́швани ветроопыляемые
 растения
 ~, витаминóзни витаминоносные рас-
 тения

растѣния, влакнода́йни [вля́кнести] волокнистые растения
 ~, во́дни водные растения
 ~, двугоди́шни двулетники, двулетние растения
 ~, двуседе́лни двудольные растения
 ~, декора́тивни декоративные растения
 ~, дѣбѣлни дубильные растения
 ~, едногоди́шни однолетние растения, однолетники
 ~, едноседе́лни однодольные растения
 ~, ентомофи́лни энтомофильные [насекомоопыляемые] растения
 ~, етеричномаслѣни эфирномасличные растения
 ~, жи́тни злаковые растения, злаки
 ~ за подпра́вка пряные растения
 ~, захарода́йни сахароносные растения
 ~, зеленчу́кови овощные растения
 ~, зѣрнени зерновые растения
 ~, зѣрнено-бо́ббови зернобобовые растения
 ~, каучуконо́сни каучуконосные растения, каучуконосы
 ~, култу́рни культурные растения
 ~, лека́рствени лекарственные растения
 ~, ликовлакнода́йни лубяные растения
 ~, лу́ковични луковичные растения
 ~, маслода́йни масличные растения
 ~, медоно́сни медоносные растения, медоносы
 ~, многогоди́шни многолетние растения, многолетники
 ~, ово́щни плодовые растения
 ~, отро́вни ядовитые растения
 ~, сенкоиздрѣ́жливи теневыносливые растения
 ~, сенколюби́ви теневые [тенелюбивые] растения
 ~, слѣнцелюби́ви светолюбивые растения
 ~, тексти́лни прядильные растения
 ~, фура́жни кормовые растения
 ра́стер *м* растр
 ~, безре́дов бесстрочный растр
 ~ за висо́к печа́т растр для высокой печати, автотипный растр
 ~ за висо́к печа́т, двулине́ен двухлинейный автотипный растр
 ~ за дѣлбо́к печа́т растр для глубокой печати
 растѣ́телен растительный
 растѣ́телност *ж* растительность
 ~, извъ́нскло́пна *лес.* внеярусная растительность
 ~, лива́дна луговая растительность
 ~, плако́рна *лес.* плакорная растительность

растѣ́телност, хра́стова кустарниковая растительность
 растѣ́щ *мат.* возрастающий
 рафина́да *ж* рафинад
 рафина́ция *ж* рафинация, рафинирование
 ~, адсорбцио́нна адсорбционная рафинация
 ~, алка́лна щелочная рафинация
 ~, кѣ́села кислотная рафинация
 ~, меха́нична механическая рафинация
 ~ на масла́ рафинация масел
 ~, фи́зико-хими́чна физико-химическая рафинация
 ~, хими́чна химическая рафинация
 рафинѣ́рия *ж* рафинировочный завод
 ~, петро́лна нефтеперегонный завод
 рафини́рам рафинировать
 рафини́ран рафинированный
 рафини́ране *с* рафинирование
 ~, електроли́зно *мет.* электролитическое рафинирование
 ~ на захарта́ рафинирование сахара
 ~ на масла́ рафинирование масел
 ~, пирометалурги́чно [огнево] пирометаллургическое [огневое] рафинирование
 рафини́ор *м цел.-бум.* рафинёр
 рацема́т *м хим.* рацемат
 рацемизи́ране *с хим.* рацемизация
 рацеми́чен *хим.* рацемический
 рациона́лен рациональный
 рационали́затор *м* рационализатор
 рационали́заторски рационализаторский
 рационали́зация *ж* рационализация
 ~ на произво́дството рационализация производства
 рационали́рам рационализировать
 ра́шпила *ж* рашпиль
 реагѣ́нт *м хим.* реагент
 ~, извъ́лчащ извлекающий реагент
 ~, флота́ционен флотационный реагент
 реаги́рам реагировать
 реаги́ране *с* реагирование
 реаги́ращ реагирующий
 реакта́нс *м эл.* реактивное сопротивление, реактанс
 ~ на разсе́йване реактивное сопротивление [реактанс] рассеяния
 ~, надлѣ́жен продольное реактивное сопротивление, продольный реактанс
 ~, напрѣ́чен поперечное реактивное сопротивление, поперечный реактанс
 ~, синхро́нен синхронное реактивное сопротивление, синхронный реактанс
 ~, шунти́ращ шунтирующее реактивное сопротивление, шунтирующий реактанс
 реакти́в *м хим.* реактив, реагент

реактив, Нёслеров реактив Несслера

~, Швайцеров реактив Швейцера

реактивация *ж* хим. реактивация

реактивен реактивный

реактивирание *с* хим. реактивирование

реактивность *ж* реактивность

реактор *м* реактор

~, атомен атомный реактор

~, водно-воден водо-водяной реактор

~, възпроизвѣждащ воспроизводящий реактор

~, графитен графитовый реактор

~, енергийн ядерен энергетический ядерный реактор

~ за предварителна полимеризация реактор предварительной полимеризации

~, изследователски исследовательский реактор

~, импулсен импульсный реактор

~, квазихомогенен квазигомогенный реактор

~, кипящ кипящий реактор

~, маслен масляный реактор

~, плутониев плутониевый реактор

~, промишлен промышленный реактор

~, с бързи неутрони реактор на быстрых нейтронах

~ с дискова намотка реактор с дисковой обмоткой

~ с кабелна намотка реактор с кабельной обмоткой

~ с междинни неутрони реактор на промежуточных нейтронах

~ с подвижно гориво реактор с подвижным топливом

~ с твърдо гориво реактор на твердом топливе

~ с течно гориво реактор на жидком топливе

~ с топлинни неутрони реактор на тепловых нейтронах

~, саморегулиращ се саморегулирующийся реактор

~, тежководен реактор на тяжелой воде

~, топлинен тепловой реактор

~, управляем управляемый реактор

~, урано-графитов уран-графитовый реактор

~, хетерогенен гетерогенный реактор

~, хомогенен гомогенный реактор

~, ядрен ядерный реактор

реактор-изпарител *м* реактор-испаритель

реактор-размножител *м* яд. физ. реактор-размножитель

реакция *ж* реакция

~, алкална щелочная реакция

~, бимолекулна бимолекулярная реакция

реакция, верижна цепная реакция

~ до бензолно ядро реакция с бензольным ядром

~, екзотермична экзотермическая реакция

~, ендотермична эндотермическая реакция

~, заместителна реакция замещения

~, индукционна индуцированная [сопряжённая] реакция

~, каталитична каталитическая реакция

~, кисела кислая реакция

~, мономолекулна мономолекулярная реакция

~ на връзките реакция связей

~ на излъчването реакция излучения

~ на котвата эл. реакция якоря

~ на котвата, надлъжна эл. продольная реакция якоря

~ на котвата, напрѣчна эл. поперечная реакция якоря

~ на направляващата реакция направляющей

~ на подбора *см.* реакция, опорна

~ на почвата реакция почвы

~ на сребърно огледало реакция серебряного зеркала

~ на струята *см.* реакция, струйна

~, нарастваща авт. реакция на линейный сигнал

~, необратима необратимая реакция

~, нормална нормальная реакция

~, обратима обратимая реакция

~, обратна обратная реакция

~, окислително-редукционна окислительно-восстановительная реакция

~, опорна реакция опоры, опорная реакция

~, присъединителна реакция присоединения

~ с радиационно улавяне, ядрена ядерная реакция с радиационным захватом

~, струйна реакция струи

~, тангенциална тангенциальная реакция

~, термохимична изотермическая реакция

~, термоядрена термоядерная реакция

~, управляема термоядрена управляемая термоядерная реакция

~, утаечна реакция осаждения

~, фиктивна опорна фиктивная опорная реакция

~, фотохимична фотохимическая реакция

~, фотоядрена фотоядерная реакция

~, химична химическая реакция

реакция, ядрена ядерная реакция
 реалгар *м мин.* реальгар
 реален действительный, реальный
 реализация *ж* реализация
 реализирам реализовать
 реборд *м* реборда
 ~ на бандаж *ж.-д.* гребень [реборда] бандаж
 ~ на джанта *авто* борт обода
 ~, острорѣбест *ж.-д.* острый гребень
 ~, степенчат *ж.-д.* ступенчатый гребень
 ребра *с мн. стр.* ||
 ~, висящи покривни висячие стропила
 ~ на покрива [на покривна конструкция] *см.* ребра, покривни
 ~, подпрени покривни наклонные стропила
 ~, покривни стропила
 ребрен стропильный
 ребрест ребристый
 ребро *с 1.* ребро *2. ав.* нервюра *3. суд.* шпангоут
 ~ в корена корневая нервюра
 ~, веерно [ветрилообразно] поворотный шпангоут
 ~, дѣсчено *стр.* дощатая стропильная нога
 ~ за придаване на коравина *см.* ребро, усилащо
 ~, крайно концевая нервюра
 ~, кутиеобразно коробчатая нервюра
 ~, кърмово *см.* ребро, веерно
 ~, кѣсо диагональная стропильная нога
 ~, лъжливо ложная нервюра
 ~, междунадлъжничково межлонжеронная нервюра
 ~ на многостѣн ребро многогранника
 ~ на покрив *стр.* стропильная нога, стропило
 ~ на рамка *см.* ребро, рамово
 ~, нормално нормальная нервюра
 ~, нѣсещо несущая нервюра
 ~, нѣсово носовая нервюра
 ~, охладѣащо [охлаждѣтелно] охлаждающее ребро
 ~, плѣтно сплошная нервюра
 ~, помѣщно *см.* ребро, лъжливо
 ~ прѣтова конструкция ферменная [рѣшѣтчатая] нервюра
 ~, рамово рамный шпангоут
 ~, срѣдно мидель-шпангоут
 ~, съставно *см.* ребро, рамово
 ~, теоретично теоретический шпангоут
 ~, усилащо ребро жесткости
 ~, усилено усиленная нервюра
 ревалвация *ж эк.* ревальвация
 ревалоризация *ж эк.* ревалоризация (валюты)

реверберация *ж ак.* реверберация
 реверс *м 1. мех.* реверс *2. ав.* реверс (элэронов)
 реверсивен реверсивный
 реверсирам реверсировать
 реверсиране *с* реверсирование
 ~, автоматично автоматическое реверсирование
 ~, механично механическое реверсирование
 ~, принудѣтелно принудительное реверсирование
 ~ с рѣмѣк реверсирование ремнѣм
 ~, степенчато ступенчатое реверсирование
 ~ със зѣбни колѣла реверсирование зубчатыми колѣсами
 ревизиѣнен ревизионный
 ревизия *ж* ревизия
 ~, лесоустройствена ревизия лесоустройства
 ~ на колоѣсите ревизия колѣсных пар
 ревизѣр *м 1.* ревизор *2. ж.-д.* осмотрщик
 ~, вагонен осмотрщик вагонов
 ~ по автоматичните спирачки осмотрщик автотормозов
 ревизѣр-автоматчик *м ж.-д.* осмотрщик-автоматчик
 ревизѣр-пролазчик *м ж.-д.* осмотрщик-пролазчик
 рѣгал *м полигр.* реал
 регенерат *м* регенерат
 регенератор *м* регенератор
 регенерация *ж* регенерация
 ~ на маѣсло регенерация масла
 ~ на топлината регенерация тепла
 ~ на ядрено горѣиво регенерация ядерного топлива
 ~, пѣлна полная регенерация
 ~, частична частичная регенерация
 регенерирам регенерировать
 регенериране *с* регенерация, регенерирование
 ~ на автомобилна гѣума восстановление протектора, наложение нового протектора (*на шину*)
 ~ на катализатор регенерация катализатора
 ~ на сондажен разтвор регенерация бурового раствора
 регистратор *м авт.* регистратор
 ~, електромеханичен электромеханический регистратор
 ~, цифров цифровой регистратор
 регистрация *ж* регистрация
 ~, автоматична автоматическая регистрация
 ~, дискрѣтна дискретная регистрация

регистрация, полуавтоматична полуавтоматическая регистрация
 регистрирам регистрировать
 регистриране с регистрация, регистрирование
 ~, автоматично автоматическая регистрация
 ~ на натоварените частици яд. физ. регистрация заряженных частиц
 ~, периодично периодическая регистрация
 регистър м 1. регистр 2. дроссельная заслонка, дроссель
 ~, адресен *вчт.* регистр адреса
 ~, базисен *вчт.* базисный регистр
 ~, димов [димен] дымовой клапан
 ~, динамичен динамический регистр
 ~, завомящ [запаметяващ] регистр запоминающего устройства, регистр памяти
 ~, изходен выходной регистр
 ~, индексен *вчт.* регистр приращения адреса, регистр модификации, индексный регистр
 ~ на адреса *см.* регистър, адресен
 ~ на командите *вчт.* регистр команд
 ~ на множимото *вчт.* регистр множимого
 ~ на множителя *вчт.* регистр множителя
 ~, паралелен параллельный регистр, регистр параллельного действия
 ~, последователен последовательный регистр, регистр последовательного действия
 ~, преместващ *авт., вчт.* регистр сдвига
 ~, пружинен *текст.* ремизоподъемная каретка
 ~, статичен статический регистр
 регистър-тон м *сдх.* регистровая тонна
 реглѐта ж *полигр.* реглет
 регрѐсия ж 1. мат. регрессия 2. регрессия [отступление] (*моря*)
 регула ж *арх.* регула, капельная полочка
 регулатор м регулятор
 ~, автоматичен автоматический регулятор
 ~, астати́чен астатический регулятор
 ~, безконтактен бесконтактный регулятор
 ~, бързодействуващ быстродействующий регулятор
 ~, вакуумен вакуумный регулятор
 ~, вибрационен вибрационный регулятор
 ~, всережимен *см.* регулатор, многорежимен
 ~, въгленов угольный регулятор
 ~, въздушен воздушный регулятор

регулатор, двупозиционен *авт.* двухпозиционный регулятор, регулятор «включено — выключено»
 ~, двурежимен двухрежимный регулятор
 ~, дистанционен дистанционный регулятор
 ~, дифференциален дифференциальный регулятор
 ~, дроселен дросельный регулятор
 ~, еднорежимен однорежимный регулятор
 ~, екстремален экстремальный регулятор
 ~, електрически электрический регулятор
 ~, електроконтактен электроконтактный регулятор
 ~, електромашинен электромашинный регулятор
 ~, электромеханичен электромеханический регулятор
 ~, електронен электронный регулятор
 ~, електронно-ионен электронно-ионный регулятор
 ~ за изпреварване на запалването регулятор опережения зажигания
 ~ за контра́ст *тлв.* регулятор контрастности
 ~ за напрежение *эл.* регулятор напряжения; стабилизатор напряжения
 ~ за сила́та на звука́ регулятор громкости
 ~ за яркост *тлв.* регулятор яркости
 ~, изодромен изодромный регулятор
 ~, импу́лсен импульсный регулятор
 ~, индукционен индукционный регулятор
 ~, инерционен инерционный регулятор
 ~, интегрален интегральный регулятор
 ~, капацитивен ёмкостный регулятор
 ~, клапанен клапанный регулятор
 ~, компенсационен компенсационный регулятор
 ~, контактен контактный регулятор
 ~, лампов ламповый регулятор
 ~, магнитен магнитный регулятор
 ~, маслен масляный регулятор
 ~, механичен механический регулятор
 ~, многоклапанен многоклапанный регулятор
 ~, многопозиционен многопозиционный регулятор
 ~, многорежимен многорежимный [все-режимный] регулятор
 ~, многостепенен многоступенчатый регулятор
 ~ на брѐя на оборѐтите регулятор числа оборотов

регулатор на впръскването регулятор впрыскивания
 ~ на възбуждането реостат возбуждения
 ~ на запалването регулятор зажигания
 ~ на киселинността кислотный регулятор
 ~ на лостовата спирална система ж.-д. компенсатор износа тормозных колодок
 ~ на мощността регулятор мощности
 ~ на налягането регулятор давления
 ~ на налягането на въздуха регулятор давления воздуха
 ~ на напрежението регулятор напряжения
 ~ на нивото регулятор уровня
 ~ на нивото, капацитивен ёмкостный регулятор уровня
 ~ на оборотите регулятор оборотов
 ~ на основното кросно текст. основной регулятор
 ~ на платненото кросно текст. товарный регулятор
 ~ на повърхностното напрежение регулятор поверхностного натяжения
 ~ на подаването регулятор подачи
 ~ на разклонеността на веригата регулятор разветвленности полимера
 ~ на скоростта регулятор [ограничитель] скорости
 ~ на спиралката, бързодействащ скоростной регулятор тормоза
 ~ на спиралния цилиндър, автоматичен авторегулятор тормозного цилиндра
 ~ на степенята на полимеризация регулятор степени полимеризации
 ~ на усилването рад. регулятор усиления
 ~ на хлъзгането эл. регулятор скольжения
 ~ на честотата рад. регулятор частоты
 ~ на ъгъла на изпреварване на запалването тепл. регулятор угла опережения зажигания
 ~, осов осевой регулятор
 ~, педален педальный регулятор
 ~, пневматичен пневматический регулятор
 ~, полуавтоматичен полуавтоматический регулятор
 ~, потенциометричен потенциометрический регулятор
 ~, предпазен предохранительный регулятор
 ~, програмен программный регулятор
 ~, пропорционален пропорциональный регулятор

регулатор, пропорционално-интегрален пропорционально-интегральный регулятор
 ~, пружинен пружинный регулятор
 ~, релееен релейный регулятор
 ~, реостатен реостатный регулятор
 ~, ръчен ручной регулятор
 ~ с плавно действие регулятор непрерывного действия
 ~ с пряко действие регулятор прямого действия
 ~ с топка, центробежен шаровой регулятор
 ~, статичен статический регулятор
 ~, стъпков шаговый регулятор
 ~, трипозиционен трёхпозиционный регулятор
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический регулятор
 ~, фриктионен фрикционный регулятор
 ~, хидравличен гидравлический регулятор
 ~, центробежен центробежный регулятор
 ~, шибърен золотниковый регулятор
 регулиционен регулиционный
 регулация ж регулирование
 регулирам регулировать; налаживать (напр. станок); выверять (напр. прибор)
 регулиране с регулирование, регулировка; наладка (напр. станка); выверка (напр. прибора)
 ~, автоматично автоматическое регулирование
 ~, автономно автономное регулирование
 ~, астатично астатическое регулирование
 ~, безстепенно бесступенчатое регулирование
 ~, вакуумно вакуумное регулирование
 ~, вентилаторно вентиляционное регулирование
 ~, ветрилообразно тлф. веерообразное регулирование
 ~, грубо грубое регулирование
 ~, двупозиционно авт. двухпозиционное регулирование
 ~, дистанционно дистанционное регулирование
 ~, дифференциално-дрóселно дифференциально-дрóсельное регулирование
 ~, допълнително дополнительное регулирование
 ~, дрóселно дрóсельное регулирование
 ~, екстремално авт. экстремальное регулирование

регулиране, електрическо електрическое регулирование

~, електронно электронное регулирование

~, изодромно изодромное регулирование

~, импулсно импульсное регулирование

~, каскадно каскадное регулирование

~, качествено качественное регулирование

~, количествено количественное регулирование

~, линейно линейное регулирование

~, многоконтурно многоконтурное регулирование

~, многопозиционно многопозиционное регулирование

~ момента на запалване, автоматично автоматическое регулирование момента зажигания

~ «на входа» регулирование (*гидравлической системы*) «на входе»

~ на газоразпределението регулирование газораспределения

~ на двигателю регулирование двигателя

~ на добива *нефт.* регулирование [контроль] добычи

~ на запалването *тепл.* регулирование зажигания

~ на избирателността *рад.* регулирование избирательности

~ «на изхода» регулирование (*гидравлической системы*) «на выходе»

~ на контраста *тлв.* регулирование контрастности

~ на момента на запалването регулировка момента зажигания

~ на напрежението *эл.* регулирование напряжения

~ на оборотите регулирование оборотов

~ на подаването регулирование подачи

~ на потока *нефт.* регулирование потока

~ на спиралките регулирование тормозов

~ на температурата регулирование температуры

~ на топлинните междини *ж.-д.* разгонка зазоров

~ на усиляването, автоматично *рад.* автоматическая регулировка усиления

~ на филтърната скорост *гидр.* регулирование скорости фильтрования

~ на хлабината регулирование зазора

~ на честотата регулирование частоты

регулиране началото на подаване на горивото регулирование начала подачи топлива

~, неавтоматично *см.* регулиране, ръчно

~, нелинейно *авт.* нелинейное регулирование

~, непрекъснато непрерывное регулирование

~ нивото на горивото с поплавък регулирование уровня горючего поплавком

~, обемно объемное регулирование

~, оптимално оптимальное регулирование

~, отраслово отраслевое регулирование

~, периодично периодическое регулирование

~, плавно плавное регулирование

~, плоско *эл.* плоское регулирование

~, пневматично пневматическое регулирование

~, позиционно позиционное регулирование

~, програмно программное регулирование

~, пропорционално пропорциональное регулирование

~, релейно релейное регулирование

~, реостатно реостатное регулирование

~, ръчно ручное регулирование

~ с поплавък регулирование поплавком

~ с пропускателен клапан регулирование перепускным клапаном

~ с редуционен клапан регулирование редуционным клапаном

~ свойствата на сондажния разтвор регулирование свойств бурового раствора

~, следящо автоматическое слежение, следящее регулирование; следящее управление

~, статично статическое регулирование

~, стъпално ступенчатое регулирование

~, точно точное регулирование

~, трипозиционно трёхпозиционное регулирование

~, фазово фазовое регулирование

~, фино *см.* регулиране, точно

~, хидравлично гидравлическое регулирование

~, цифрово *авт.* дискретное регулирование

регулировка *ж.* регулировка, регулирование (*см. тж.* регулиране)

регулировчик *м.* регулировщик

регулировъчен регулировочный; установочный

регулируем регулируемый
 регулярен регулярный
 регуляризация *ж* мат. регуляризация
 регулярность *ж* регулярность
 ред *м* 1. мат. ряд (*см. тж. редица* 2.)
 2. мат. порядок 3. мат., тлв.,
 полигр. строка 4. арх. ордер 5. пласт;
 слой
 ~, абсолютно сходящ *мат.* абсолютно
 сходящийся ряд
 ~, алтернативен *мат.* знаочередую-
 щийся ряд
 ~, ароматен ароматический ряд
 ~, архитектурен архитектурный ордер
 ~, безкраен *мат.* бесконечный ряд
 ~, геометричен геометрический ряд
 ~, двобен *мат.* двойной ряд
 ~, дивергентен *см.* ред, разходящ
 ~, дорйски [дорйчески] дорический ор-
 дер
 ~, електроафинитетен ряд сродства к
 электрону
 ~, изоелектронен изоелектронный ряд
 ~, изоморфен изоморфный ряд
 ~, йонйски [йонйчески] ионический
 ордер
 ~, композитен сложный [комполитный,
 составной] ордер
 ~, комутативен *мат.* коммутативный
 ряд
 ~, конвергентен *см.* ред, сходящ
 ~, коринтски коринфский ордер
 ~, краен *стр.* наружный [верстовой]
 ряд (*кладки*)
 ~ на активност на метáлите *хим.* ряд
 активности металлов
 ~ на аниони, лиотропен *хим.* лиотроп-
 ный ряд анионов
 ~ на величинáта порядок величины
 ~ на детерминáнтата *мат.* строка оп-
 делителя
 ~ на диференциáлно уравнѐние по-
 рядок дифференциального уравнения
 ~ на запáлването порядок работы ци-
 линдров двигателя
 ~ на зидарйята *стр.* ряд кладки
 ~ на Фуриѐ ряд Фурье
 ~, надлѐжен *стр.* ложковый ряд
 ~, напрѐчен *стр.* тычковый ряд
 ~, нов *полигр.* красная строка
 ~, полимерхомоложен *хим.* полимерго-
 мологический ряд
 ~, равномерно сходящ *мат.* равномерно
 сходящийся ряд
 ~, радиоактивен *хим.* радиоактивный
 ряд
 ~, разходящ *мат.* расходящийся ряд
 ~ с алтернативно смѐнящи се знáци
мат. знаочередующийся ряд

ред, стѐпенен *мат.* степенной ряд
 ~, сходящ *мат.* сходящийся ряд
 ~, Тѐйлъров ряд Тейлора
 ~, термоелектрически термоэлектричес-
 кий ряд
 ~, тоскáнски тосканский ордер
 ~, тригонометричен тригонометричес-
 кий ряд
 ~, услóвно сходящ *мат.* условно схо-
 дящийся ряд
 ~, функционáлен *мат.* функциональ-
 ный ряд
 ~, хармонйчен *мат.* гармонический ряд
 ~, хомоложен *хим.* гомологический ряд
 ~, чйслов числовой ряд
 редактйрам редактировать
 редактйране с редактирование
 ~, техническо техническое редактиро-
 вание
 редактор *м* редактор
 ~, научен научный редактор
 ~, отговóрен ответственный редактор
 ~, стйлов литературный редактор
 ~, технически технический редактор
 ~, худóжествен художественный редак-
 тор
 редакционен редакционный
 редакция *ж* редакция
 редán *м суд.* редан
 редингйт *м мин.* реддингит
 редйца *ж* 1. последовательность 2. *мат.*
 ряд (*см. тж. ред* 1.)
 ~, безкрайна *мат.* бесконечная после-
 довательность
 ~, крайна конечный ряд
 ~, монотóнна *мат.* монотонная после-
 довательность
 ~, монотóнно намаляваща *мат.* невоз-
 растающая последовательность
 ~, монотóнно растяща *мат.* неубываю-
 щая последовательность
 ~ на естѐствените числá натуральный
 ряд чисел
 ~ на числá порядок чисел
 ~, ограничѐна *мат.* ограниченная по-
 следовательность
 ~, рекурѐнтна *мат.* возвратная [рекур-
 рентная] последовательность
 ~, стрóго монотóнно намаляваща *мат.*
 убывающая последовательность
 ~, стрóго монотóнно растяща *мат.*
 возрастающая последовательность
 ~, сходяща сходящийся ряд
 ~, фундамѐнтáлна *мат.* фундаменталь-
 ная последовательность
 рѐдлер *м* скребковый конвейер с погру-
 жѐнными скребками, редлер
 редоксиполимеризация *ж* окислительно-
 восстановительная полимеризация

редопоказател *м стр.* порядковка
редосейлка *ж* рядовая сеялка
редувам чередовать
редуване *с* чередование
~ на сечите *лес.* чередование рубок
редуктор *м* 1. маш. редуктор, (понижающая) передача 2. редуктор (давления) 3. хим. восстановитель 4. переход (вид фитинга)
~, безстепенен бесступенчатый редуктор, вариатор
~, вграден встроенный редуктор
~, верижен цепной редуктор
~, двустепенен [двустъпален] двухступенчатый редуктор
~, дифференциален дифференциальный редуктор
~, едностепенен [едностъпален] одноступенчатый редуктор
~, зъбен зубчатый редуктор, редуктор с зубчатыми колёсами
~, комбиниран комбинированный редуктор
~, конусен конический (зубчатый) редуктор, редуктор с коническими зубчатыми колёсами
~, междинен промежуточный редуктор
~, многоскоростен многоскоростной редуктор
~, многостепенен [многостъпален] многоступенчатый редуктор
~, планетен планетарный редуктор
~, понижаващ понижающий редуктор
~, реверсивен реверсивный редуктор
~ с горен червяк редуктор с верхним расположением червяка
~ с долен червяк редуктор с нижним расположением червяка
~ с конусни зъбни колелá *см.* редуктор, конусен
~ с кръстосващи се вáлове редуктор со скрещивающимися валами
~ с пресичащи се вáлове редуктор с пересекающимися валами
~ с успоредни вáлове редуктор с параллельными валами
~ с цилиндрични зъбни колелá *см.* редуктор, цилиндричен
~, съосен соосный редуктор, редуктор с соосными входным и выходным валами
~ със страничен червяк редуктор с боковым расположением червяка
~, тристенен [тристъпален] трёхступенчатый редуктор
~, фриксионен фрикционный редуктор
~, цилиндричен цилиндрический (зубчатый) редуктор, редуктор с цилиндрическими зубчатыми колёсами

редуктор, червячен червячный редуктор
редукционен 1. редукционный 2. хим. восстановительный
редукция *ж* 1. редукция, редуцирование 2. хим. восстановление
редуцирам 1. редуцировать; сокращать, уменьшать 2. хим. восстанавливать
редуциране *с см.* редукция
редуцирвентил *м* вентиль-редуктор
реекспорт *м* реэкспорт
реене *с* парение
~, динамично динамическое парение
режа 1. резать 2. пилить
режйен накладной (о расходах)
режим *м* режим
~, аварийен аварийный режим
~, автоколебателен автоколебательный режим
~, автоматичен автоматический режим
~, аperiодичен аperiodический режим
~, вихров вихревой режим (потока)
~, воден водный режим
~, газон газонный режим
~, геотермичен геотермический режим
~, горещ горячий режим
~, горивен тепловой режим
~, гравитационен гравитационный режим
~, граничен предельный режим
~, гъвкав упругий режим
~, динамичен динамический режим
~, експлоатационен эксплуатационный режим
~, естѣствен естественный режим
~, импѹсен импульсный режим
~, ключов ключевой режим
~, колебателен колебательный режим
~, критичен критический режим
~, ламинарен ламинарный режим (потока)
~ на газификацията режим газификации
~ на газификацията, топлинен тепловой режим газификации
~ на двигателa режим двигателя
~ на двигателa, пусков пусковой режим двигателя
~ на двигателa, работен рабочий режим двигателя
~ на електрическата верига, номинален номинальный режим электрической цепи
~ на заграбване режим черпания
~ на икономия режим экономии
~ на късо съединѣние режим короткого замыкания
~ на налягане на водата водонапорный режим

режѝм на налягане на га̀за газонапор-
ный режим
 ~ на насѝщане режим насыщения
 ~ на планѝране, оптима̀лен ав. наи-
выгоднейший режим планирования
 ~ на подзе́мните води́ режим подзем-
ных вод
 ~ на пото́ка режим потока
 ~ на по́чвата, во́ден водный режим
почвы
 ~ на по́чвата, възду́шен воздушный
режим почвы
 ~ на по́чвата, топли́нен тепловой ре-
жим почвы
 ~ на пра́зен ход режим холостого хода
 ~ на ра̀бота режим работы
 ~ на ра̀бота, наустано́вен неустановив-
шийся режим работы
 ~ на ра̀бота, ста́билен стабильный ре-
жим работы
 ~ на ра̀бота, устано́вен установивший-
ся режим работы
 ~ на река̀та режим реки
 ~, непостоя́нен нестационарный режим
 ~, непрекѝснат непрерывный режим
 ~, неста́билен нестабильный режим
 ~, нестациона́рен нестационарный ре-
жим
 ~, неустано́вен неустановившийся ре-
жим
 ~, неустойчи́в неустойчивый режим
 ~, номина́лен номинальный режим
 ~, оптима̀лен оптимальный режим
 ~, перио́дичен периодический режим
 ~, постоя́нен см. режѝм, стациона́рен
 ~, прѝходен переходный режим
 ~, принудѝтелен вынужденный режим
 ~, продо́лжителен длительный режим
 ~, променли́в переменный режим
 ~, пу̀сков пусковой режим
 ~, пѝтен ав. крейсерский режим (ра-
боты двигателя)
 ~, ра̀ботен рабочий режим, режим ра-
боты
 ~, реверси́вен реверсивный режим
 ~, регулиро́вѝчен регулировочный ре-
жим
 ~, свобо́ден свободный режим
 ~, синхро́нен синхронный режим
 ~, сме́сен смешанный режим
 ~, спира́чен тормозной режим
 ~, ста́билен стабильный режим
 ~, стати́чен статический режим
 ~, стациона́рен стационарный режим
 ~, температу́рен температурный режим
 ~, тра́ен см. режѝм, номина́лен
 ~, трифа́зен трёхфазный режим
 ~, устано́вен установившийся режим;
установившееся состояние

режѝм, устойчи́в устойчивый режим
 ~, форси́ран форсированный режим
 ре́занки ж мн. пи́щ. жом
 ~, ки́сели кислый жом
 ~, цвекло́ви свекловичный жом
 реза́чка ж 1. резальная машина; цел.-
бум. саморезка 2. мет.-об. пила
3. мет.-об. вырубной пресс
 ~, бензи́нова св. бензорез
 ~ за метáл пила по металлу
 ~ за обръ́зване на ли́стове цел.-бум.
стопорезка
 ~, петро́лна св. керосинорез
 ~, ротацио́нна бумагорезальная рота-
ционная машина
 ре́зба ж резба
 ~, ажуре́на сквозная {ажурная, про-
резная} (художественная) резба
 ~, америка́нска резба Селлера, нор-
мальная американская резба
 ~, валцо́вана вальцованная [наката́н-
ная] резба
 ~, вдлъ́бната выемчатая [углубле́нная]
(художественная) резба
 ~, ви́нтова винтовая резба
 ~, високоре́лефна високорельефная (ху-
дожественная) резба
 ~, во́деща ведущая резба
 ~, въ́ншна наружная резба
 ~, въ́трешна внутренняя резба
 ~, га́зова см. ре́зба, трѝбна
 ~, гру́ба см. ре́зба, ѝдра
 ~, двухо́дова двухзаходная [двухни-
точная, двухходовая] резба
 ~, дифференциáлна дифференциальная
резба
 ~, дѝймо́ва см. ре́зба, цѝлова
 ~, дя́сна правая резба
 ~, еднохо́дова однозаходная {однони-
точная, одноходовая} резба
 ~, ѝдра крупная резба, резба круп-
ного шага
 ~, квадра́тна см. ре́зба, право́гълна
 ~, конту́рна контурная (художествен-
ная) резба
 ~, ко́нусна коническая резба
 ~, крѝ́гла круглая резба
 ~, ля́ва левая резба
 ~, метри́чна метрическая резба
 ~, микрометри́чна микрометрическая
резба
 ~, миллиме́трова см. ре́зба, метри́чна
 ~, многохо́дова многозаходная {мно-
гониточная, многоходовая} резба
 ~, мо́дулна модульная резба
 ~, наръ́зана нарезанная резба
 ~, неравноме́рна неравномерная резба
 ~, норма́лна нормальная резба, ре́з-
ба нормального шага

резба́, основна метри́чна основная метри-
ческая резба
 ~, о́стра остроугольная резба
 ~, пи́тчева питчевая резба
 ~, плóска плоская резба
 ~, плоскорелéфна плоскорельефная (*ху-
дожественная*) резба
 ~, правоúгълна прямоугольная [лен-
точная, квадратная] резба
 ~, прóфилна профильная резба
 ~ с пýлен прóфил резба с полным
профилем
 ~ с úгъл на прóфила 60°, кóнусна
цóлова коническая дюймовая резба
с углом профиля 60°, коническая
резба Бриггса
 ~, Селерсова *см.* резба́, америкáнска
 ~, сítна мелкая резба
 ~, скрепítелна крепёжная резба
 ~, скýсана сорванная резба
 ~, специáлна специальная резба
 ~, стандáртна стандартная резба
 ~, тóчна точная [прецизионная] резба
 ~, трапéцовídна трапецеидальная рез-
ба
 ~, трионовídна упорная [пилообраз-
ная] резба
 ~, трихóдова трёхзаходная [трёхниточ-
ная, трёхходовая] резба
 ~, триúгълна треугольная резба
 ~, трéбна трубная [газовая] резба
 ~, трéбна кóнусна трубная коническая
резба
 ~, трéбна цилиндри́чна трубная ци-
линдрическая резба
 ~, Уйтвортова *см.* резба́, цóлова
 ~, уплътняваща уплотнительная резба
 ~, упóрна *см.* резба́, трионовídна
 ~, фýна *см.* резба́, сítна
 ~, хóдова ходовая резба
 ~, худóжествена художественная рез-
ба
 ~, цилиндри́чна цилиндрическая резба
 ~, цóлова дюймовая резба, резба
Витворта
 ~, червя́чна червячная резба
 ~, черновá черновая резба
 ~, четирихóдова четырёхзаходная [че-
тырёхниточная, четырёхходовая]
резба
 ~, чистовá чистовая резба
 ~, шлифóвана шлифованная резба
 ~, щампóвана штампованная резба
 резба́р м резчик (*напр. по дереву*)
 резбомéр м резбомер
 резбонакаты́ване с резбонакатывание
 резбонарезва́ч м резбонарезатель
 ~, електри́чески электрорезбонареза-
тель

резбонарезен резбонарезной
 резбонарýзване с резбонарезание
 резбофрезóване с резбофрезерование
 резбошлифóване с резбошлифование
 резé с задвижка, засов
 ~ на вратá дверная задвижка
 рéзен м, чáсов часовой пояс
 резéрв м резерв; запас
 ~ от вагóни, оператíвен ж.-д. опера-
тивный запас вагонов
 резерва́т м лес. заповедник
 резервен резервный, запасной
 резерви м мн. резервы; запасы
 ~, икономíчески экономические резер-
вы
 ~, производствени производственные
резервы
 ~, скрítи скрытые резервы
 резерви́рам бронировать
 резервоáр м резервуар; бак
 ~, бензи́нов бензиновый бак, бензобак
 ~, воден водяной бак
 ~, газоприемáтелен газоприёмник
 ~, гла́вен ж.-д. главный резервуар
 ~, горíвен топливный бак
 ~, допълнителен *см.* резервоáр, за-
пáсен
 ~ за бензи́н *см.* резервоáр, бензи́нов
 ~ за газ газовый резервуар
 ~ за горíво *см.* резервоáр, горíвен
 ~ за ма́сло масляный бак
 ~ за потáпяне *рез.* бак для макания
 ~ за ракетно горíво бак для ракетного
топлива
 ~ за сгýстен вúздух резервуар для
сжатого воздуха, воздушный баллон
 ~ за тéчен водорóд бак для жидкого
водорода
 ~ за тéчен кислорóд бак для жидкого
кислорода
 ~, запáсен запасной бак
 ~, измерва́телен мерный бак
 ~, изхвърляем *ав.* сбрасываемый бак
 ~, кри́лен *ав.* крыльевой бак
 ~, ма́слен *см.* резервоáр за ма́сло
 ~ на радиáтора бачок радиатора
 ~ на радиáтора, горéн верхний бачок
радиатора
 ~ на радиáтора, дóлен нижний бачок
радиатора
 ~, нагнетáтелен нагнетательный ре-
зeрвуар
 ~, надзéмен наземный резервуар
 ~, напóрен напорный резервуар
 ~, нóсещ *ркт.* несущий бак
 ~, подзéмен подземный резервуар
 ~, прéден *мет.* копильник (*вагранки*)
 ~, разши́рителен расширительный ба-
чок

резервоа́р, спомага́телен *см.* резервоа́р, запáсен
 ~, угайтелен отсадочный [отстойный] резервуа́р
 резервоа́рче *с* бачок
 резе́ц *м* 1. резец, резак 2. режущая кромка (*режущего инструмента*)
 резиду́ум [резиди́ум] *м мат.* вычет
 резина́т *м хим.* резинат
 резит *м пласт.* резит
 резитба *ж с.-х.* обрезка, подрезка
 ~, зима́на зимняя обрезка
 ~, лятна́ летняя обрезка
 резито́л *м пласт.* резитол
 ре́зник *м бот.* черенок
 ~, ко́ренов корневой черенок
 ~, ли́стен листовой черенок
 ~, стѣ́блен стеблевой черенок
 резо́л *м пласт.* резол
 резо́лвѣнта *ж мат.* резольвента
 резона́нс *м* резонанс
 ~, електро́нен парамагнѣтен электро́нный парамагнитный резонанс
 ~, зву́ков звуковой резонанс
 ~, магнѣтен магнитный резонанс
 ~, механѣчен механический резонанс
 ~ на напреже́нието резонанс напряже́ний
 ~ на то́кове резонанс токов
 ~, неутро́нен нейтронный резонанс
 ~, протóнен протонный резонанс
 ~, се́риен последовательный резонанс
 ~, ферромагнѣтен ферромагнитный резонанс, электро́нный магнитный резонанс в ферромагнетиках
 ~, циклотро́нен циклотронный резонанс (*в металлах*), резонанс Азбеля — Канера
 ~, я́дрен парамагнѣтен ядерный парамагнитный резонанс
 резона́тор *м* резонатор
 ~, акусти́чен акустический резонатор, резонатор Гельмгольца
 ~, електри́чески электрический резонатор
 ~, кух по́лый резонатор
 ~, магнитострикцио́нен магнитострикционный резонатор
 ~ на Хе́лмхолц *см.* резона́тор, акусти́чен
 ~, обе́мен объёмный резонатор
 ~, пьезоелектри́чески пьезоэлектрический резонатор
 резорци́н *м хим.* резорцин
 резулта́nten *мат.* результирующий
 реимпо́рт *м* реимпорт
 рейд *м сдх.* рейд
 ~, вѣ́ншен внешний рейд
 ~, вѣ́тршен внутренний рейд

рейд, закрь́т закрытый рейд
 ~, заштитѣн защищённый рейд
 ~, открь́т открытый рейд
 ре́йдов рейдовый
 ре́йка *ж* рейка
 ~, ви́нтова винтовая рейка
 ~, дѣ́гова дуговая рейка
 ~, еволвѣ́тна зѣ́бна эвольвентная зубчатая рейка
 ~, закре́пваща крепёжная рейка
 ~, зѣ́бна зубчатая рейка
 ~, измерва́телна измерительная рейка
 ~, ко́нусна конусная рейка
 ~, напра́вляваща направляющая рейка
 ~, плóска зѣ́бна плоская зубчатая рейка
 ~, рабо́тна рабочая рейка
 ~, регу́лираща регулирующая рейка
 ~, ре́жеща режущая рейка
 ~, управлѣ́ваща *см.* ре́йка, регу́лираща
 ~, цилиндри́чна зѣ́бна цилиндрическая зубчатая рейка
 ~, червя́чна червячная рейка
 рейс *м* рейс
 ~, космо́ически космический рейс
 ~, манев́рен *ж.-д.* маневровый рейс
 ~, междупланѣ́тен межпланетный рейс
 ~ на ваго́на, натоваре́н гружёный рейс ваго́на
 ~ на ваго́на, общ полный рейс ваго́на
 ~ на ваго́на, пра́зен порожний рейс ваго́на
 ~ на ваго́на, пѣ́лен *см.* рейс на ваго́на, натоваре́н
 ~, пра́зен порожний рейс
 ре́йсов рейсовый
 река́ *ж* река
 ~, неплава́телна несудоходная река
 ~, плава́телна судоходная река
 рекалесце́ния *ж мет.* рекалесценция
 рекапитула́ция *ж эк.* рекапитуляция
 реквизи́т *м* реквизи́т (*документа*)
 реквизи́ция *ж* реквизи́ция
 рекла́ма *ж* реклама
 рекла́мация *ж* рекламация
 рекла́мен рекламный
 рекла́мирам рекламировать
 рекогносциро́вка *ж геод., воен.* рекогносцировка
 реко́лта *ж* урожай
 ~, сла́ба неурожай
 рекомбина́тор *м физ.* рекомбинатор
 рекомбина́ция *ж физ.* рекомбинация
 реконве́рсия *ж эк.* реконверсия
 реконстру́ирам реконструировать
 реконстру́кция *ж* реконструкция
 рекорде́р *м ак.* рекордер
 рекристаллиза́ция *ж* рекристаллизация
 ~ на метáлите рекристаллизация метáллов

рекристиализирам перекристаллизовывать
 ректасцензия *ж астр.* прямое восхождение
 ректификатор *м* ректификатор
 ректификационен ректификационный
 ректификация *ж* 1. *хим.* ректификация
 2. юстировка
 ректифицируемост *ж мат.* спрямление
 ~ на кривата спрямление кривой
 рекуператор *м* рекуператор
 рекуперация *ж* рекуперация
 ~ на електрическа енергия рекуперация энергии (*в електроенергетике*)
 рекурентен *мат.* рекуррентный, возвратный
 релаксатор *м* релаксационный генератор, релаксатор
 релаксационен релаксационный
 релаксация *ж* релаксация
 ~, акустична акустическая релаксация
 ~ в диелектриците релаксация в диэлектриках
 ~, магнитна магнитная релаксация
 ~ на напреженията релаксация напряжений
 ~, парамагнитна парамагнитная релаксация
 релация *ж мат.* отношение
 ~ на еквивалентност отношение эквивалентности
 релé *с эл.* реле
 ~, автоматично пожаросъобщително автоматическое реле пожарной тревоги
 ~, акустично акустическое реле
 ~, бавнодействащо замедленное реле
 ~, безинертно безынерционное реле
 ~, безконтактно бесконтактное реле
 ~, биметално биметаллическое реле
 ~, блокировъчно блокирующее реле
 ~, бутално поршневое реле
 ~, бързодействащо реле мгновенного действия, быстродействующее реле
 ~, вторично вторичное реле
 ~, газово газовое реле
 ~, двупозиционно двухпозиционное реле
 ~, двустъпално двухступенчатое реле
 ~, деформационно деформационное реле
 ~, дистанционно дистанционное реле
 ~, диференциално дифференциальное реле
 ~, електрическо электрическое реле
 ~, електродинамично электродинамическое реле
 ~, електромагнитно электромагнитное реле

релé, електромеханично электромеханическое реле
 ~, електронно электронное реле
 ~, електронно-йонно электронно-ионное реле
 ~, електростатично электростатическое реле
 ~, электротермично электротермическое реле
 ~ за активна мощност реле активной мощности
 ~ за активно съпротивление реле активного сопротивления
 ~ за време реле времени
 ~ за голяма мощност реле большой мощности
 ~ за защита *см.* релé, защитно
 ~ за контролиране на подаването на масло реле контроля подачи масла
 ~ за максимално действие *см.* релé, максимално
 ~ за малка мощност реле малой мощности
 ~ за минимално действие *см.* релé, минимално
 ~ за мощност *см.* релé, мощностно
 ~ за налягане реле давления
 ~ за напрежение *см.* релé, напрежéново
 ~ за нулево напрежение реле нулевого напряжения
 ~ за обратен ток реле обратного тока
 ~ за отношение на величинí реле отношения величин
 ~ за проводимост реле проводимости
 ~ за произведение от величинí реле произведения величин
 ~ за променлив ток реле переменного тока
 ~ за пълно съпротивление реле полного сопротивления
 ~ за реактивно съпротивление реле реактивного сопротивления
 ~ за скорост реле скорости
 ~ за средна мощност реле средней мощности
 ~ за съпротивление реле сопротивления
 ~ за ток *см.* релé, токово
 ~ за управление реле управления
 ~ за ускорение реле ускорения
 ~ за честота *см.* релé, честотно
 ~, защитно реле защиты
 ~, изпълнително исполнительное реле
 ~, импедансно импедансное реле
 ~, индукционно индукционное реле
 ~, инерционно инерционное реле
 ~, йонно ионное реле
 ~, камертонно резонансно камертонное резонансное реле

релѣ клапанен тип реле клапанного типа
 ~, ко́дово кодое реле
 ~, комбинира́но комбинированное реле
 ~, комбинира́но то́ково комбинированное токовое реле
 ~, контро́лно контрольное реле
 ~, крѣ́гло телефо́нно круглое телефонное реле
 ~, ла́мпово ламповое реле
 ~, линѣ́йно линейное реле
 ~, магнѣ́тно магнитное реле
 ~, магните́лектро́ческо магните́лектро́ческое реле
 ~, магнитострикцио́нно магнитострикционное реле
 ~, максима́лно максимальное реле
 ~, максима́лно́то́ково реле максима́льного тока
 ~, манометри́чно манометрическое реле
 ~, междѣ́йно промежуточное реле
 ~, мембра́нно мембранное реле
 ~, меха́нчно механическое реле
 ~, микрофо́нно микрофонное реле
 ~, минима́лно минимальное реле
 ~, минима́лно напреже́ново реле минима́льного напругения
 ~, минимално́то́ково реле минима́льного тока
 ~, мо́щностно реле мощности
 ~, напреже́ново реле напругения
 ~, неполяри́зовано неполяризованное реле
 ~, неутра́лно нейтральное реле
 ~, опти́чно оптическое реле
 ~, пла́вниково поплавковое реле
 ~, плѳ́ско телефо́нно плоское телефонное реле
 ~, пневматѣ́чно пневматическое реле
 ~, повиква́телно контро́лно *тлф.* контрольное реле вызова
 ~, поляри́зи́рано поляризованное реле
 ~, по́мощно промежуточное реле
 ~, постоя́нното́ково реле постоянного тока
 ~, пото́чно струйное реле
 ~, предпа́зно *см.* релѣ, зашѣ́тно
 ~, приѣ́мно приѣмное реле
 ~, приѣ́мно-предава́телно приѣмно-передающее реле
 ~, пу́сково пусковое реле
 ~, пѣ́рвично первичное реле
 ~, пѣ́тно путе́вое реле
 ~, равновѣ́сно равновесное реле
 ~, реакта́нсно реактансное реле
 ~, регули́ращо регулирующее реле
 ~, резона́нсно резонансное реле
 ~, с вѣ́ртяща се ко́тва реле с вращающимся якорем

релѣ с дифференци́ален магните́провод, поляри́зи́рано поляризованное реле с дифференциальным магните́проводом
 ~ с мо́стова схѣ́ма на магните́провод, поляри́зи́рано поляризованное реле с мостовой схѣ́мой электромагнита
 ~ с незавѣ́симо закъ́снение реле с независимой выдержкой времени
 ~ с ограни́чено зави́симо закъ́снение реле с ограниченно зависимой выдержкой времени
 ~ с прост магните́провод реле с простым магните́проводом
 ~, самоблоки́ращо се самоблокирующееся реле
 ~, селекти́вно селективное реле
 ~, сигнала́нно сигнальное реле
 ~, следя́що следящее реле
 ~, спомага́телно вспомога́тельное реле
 ~, стру́йно струйное реле
 ~, съединѣ́телно соединительное реле
 ~, със зави́симо закъ́снение реле с зависимой выдержкой времени
 ~, телегра́фно телеграфное реле
 ~, телефо́нно телефонное реле
 ~, температу́рно температурное реле
 ~, термѣ́чно термическое реле
 ~, термоеле́ктри́ческо термоеле́ктри́ческое реле
 ~, тиратро́нно тиратронное реле
 ~, то́ково реле тока
 ~, топли́нно тепловое реле
 ~, топя́що се плавкое реле
 ~, трансмѣ́терно транзиттерное реле
 ~, трипозицио́нно трѣхпозиционное реле
 ~, управлява́що реле управления
 ~, фазочувствѣ́телно фазочувствительное реле
 ~, фероеле́ктродинами́чно ферроеле́ктродинамическое реле
 ~, фикси́ращо фиксирующее реле
 ~, фотоеле́ктри́ческо фотоеле́ктри́ческое реле, фотореле
 ~, фототермѣ́чно фототермическое реле
 ~, фотохимѣ́чно фотохимическое реле
 ~, центробѣ́жно центробежное реле
 ~, часѳ́вниково маятниковое реле
 ~, честѳ́тно реле частоты
 релѣ-ограни́чител с реле-ограничитель
 релѣ-прекъ́свач с реле обратного тока
 релѣ-регула́тор с реле-регулятор
 релева́нност ж *киб.* релевантность; значимость
 релѣен релейный
 релѣф *м геол., арх.* рельеф
 ~, алпѣ́йски [високоплани́нски] высокогорный [альпийский] рельеф

релѣф, еродіран эрозионный рельеф
 ~, етажіран многоярусный рельеф
 ~, обѣрнат [инверсен] обращенный рельеф
 ~, планински горный рельеф
 ~, потенциален *тлв.*, *рад.* потенциальный рельеф
 ~, равнинен равнинный рельеф
 ~, хълмист мелкосопочник; холмистый рельеф
 релѣфност *ж* рельефность
 рѣлса *ж* рельс
 ~, вѣтрешна внутренний рельс
 ~, жлѣбова желобчатый рельс
 ~, изолирана изолированный рельс
 ~, контактна контактный рельс
 ~, направляваща направляющий рельс
 ~, раменна рамный рельс
 ~, рогова *ж.-д.* усовик
 ~, старогодна *ж.-д.* старогодный рельс
 рѣлсов рельсовый
 релсополагачка *ж ж.-д.* путеукладчик
 ремаркѣ *с* прицеп
 ~, автомобилно автомобильный прицеп
 ~, активно активный прицеп
 ~, верижно [гѣсѣнично] гусеничный прицеп
 ~, двуколѣсно двухколесный [одноосный] прицеп
 ~, двубоно двухосный прицеп
 ~, еднобоно одноосный прицеп
 ~, многобоно многоосный прицеп
 ~ на верижен [на гѣсѣничен] ход прицеп на гусеничном ходу
 ~ с гѣмени колелѣ прицеп на пневматиках
 ~, тежкотоварно прицеп-тягеловоз
 ~, тракторно тракторный прицеп
 ~, трибоно трёхосный прицеп
 ~, туристическо прицеп-дача
 ~, четириколѣсно четырёхколесный [двухосный] прицеп
 ремѣдиум *м эк.* ремедиум
 ремѡнт *м* ремонт
 ~, авариен аварийный ремонт
 ~, врѣменен временный ремонт
 ~, възстановителен восстановительный ремонт
 ~, гаранциѡнен гарантийный ремонт
 ~, генерален генеральный ремонт
 ~, годишен годовой ремонт
 ~, заводски заводской ремонт
 ~, капитален капитальный ремонт
 ~ на вагона без откѣчване *ж.-д.* безотцепочный ремонт вагона
 ~ на оснѡвните фѡндове, капитален капитальный ремонт основных фондов
 ~ на стадото ремонт поголовья скота

ремѡнт, оснѡвен *см.* ремѡнт, капитален
 ~, периодически периодический ремонт
 ~, плѡново-предпазен планово-предупредительный ремонт
 ~, профилактичен профилактический [предупредительный] ремонт
 ~, пѣлен *см.* ремѡнт, капитален
 ~, срѣден средний ремонт
 ~, текущ текущий ремонт
 ~, частичен частичный ремонт
 ремѡнтен ремонтный
 ремонтірам ремонтировать
 ремонтіране *с* ремонт, ремонтрование
 реморкѣ *с см.* ремаркѣ
 рѣмѣк *м* ремень
 ~, балѡтов балатовый ремень
 ~, безкраѣн бесконечный ремень
 ~, вентилѡторен ремень вентилятора
 ~, грѣбен *с.-х.* чересседельник
 ~, гѣмен резиновый ремень
 ~, гумиран прорезиненный ремень
 ~, двѡен двойной ремень
 ~, двуслѡбен двухслойный ремень
 ~, единичен одинарный ремень
 ~, еднослѡбен однослойный ремень
 ~, задвижван ведомый ремень
 ~, задвижващ ведущий ремень
 ~, залепѣн клеѣный [склеенный] ремень
 ~, зѣбен [зѣбчат] зубчатый ремень
 ~, изцѣло тѣкан цельнотканый ремень
 ~, клинов клиновой ремень
 ~, клиновѣден клиновидный ремень
 ~, кожен кожаный ремень
 ~, козинѣв шерстяной ремень
 ~, конѡпен пеньковый ремень
 ~, крѣгъл круглый ремень
 ~ на хамѣт *с.-х.* гуж
 ~, наклѡнен наклонный ремень
 ~, нарязан нарезной ремень
 ~ от памѣчна тѣкан *см.* рѣмѣк, памѣчен
 ~, отворен открытый ремень
 ~, памѣчен хлопчатобумажный ремень
 ~, плѡсък плоский ремень
 ~, предавателен [прѣводен] приводной ремень
 ~, стомѡнен стальной ремень
 ~, стѣпаловѣден ступенчатый ремень
 ~, трансмисиѡнен трансмиссионный ремень
 ~, трапецѡвѣден *см.* рѣмѣк, клинов
 ~, тѣкан тканый ремень
 ~, чашеобрѣзен банкообразный [станканообразный] ремень
 ~, шарнирен шарнирный [звеньевой, суставчатый] ремень
 ~, шит шитый ремень

реме́нци *м* *мн.*, обезопаси́телни *авто*
 ремень безопасности
 реме́чен реме́нный
 ренде́ *с дер.-об.* рубанок
 ~, зъба́то *дер.-об.* цинубель
 ~, криво́ *дер.-об.* горбач
 ~, про́филно *дер.-об.* калёвка
 ~ *с двобен* лист двойной рубанок
 ~ *с единичен* лист одинарный рубанок
 ~, фасо́нно галтель
 ренде́-гла́дик *с дер.-об.* рубанок
 ренде́-копа́ч *с дер.-об.* шерхебель
 рендо́свам строгать, обстругивать
 рендо́сване *с* строгание; строжка
 рендасва́ч *м* строгальщик
 рендосва́чка *ж* строгальный станок
 ~, четиристра́нна четырёхсторонний
 строгальный станок
 ре́ний *м* рений, Re
 рента́ *ж* эк. рента
 ~, абсолю́тна абсолютная рента
 ~, го́рска лесная рента
 ~, дифференци́ална дифференциальная
 рента
 ~, монопо́лна монопольная рента
 ~, парична́ денежная рента
 ~, поземе́лена земельная рента
 рентаби́лен рентабельный
 рентаби́лност *ж* рентабельность
 ре́нтген *м* рентген, Р
 рентгенме́тър *м* рентгенметр
 ре́нтгенов рентгеновский
 рентгеногра́ма *ж* рентгенограмма
 рентгеногра́фия *ж* рентгенография
 рентгенодефектоско́пия *ж* рентгеноде-
 фектоскопия
 рентгенодиагно́стика *ж* рентгенодиаг-
 ностика
 рентгеноло́гия *ж* рентгенология
 рентгенолюми́несценция́ *ж* рентгенолю-
 минесценция
 рентгенометалогра́фия *ж* рентгеноме-
 таллография
 рентгеноме́трия *ж* рентгенометрия
 рентгеноско́пия *ж* рентгеноскопия
 рентгенотэ́хника *ж* рентгенотехника
 рентгенофлуорогра́фия *ж* рентгенофлюо-
 рография
 реоло́гия *ж* физ. реология
 ~ на почвите́ реология грунтов
 реоме́тър *м* реометр
 реорганиза́ция *ж* реорганизация
 реоста́т *м* эл. реостат
 ~, бала́стен балластный реостат
 ~, безиндукцио́нен безындукционный
 реостат
 ~, во́ден водяной реостат
 ~, вь́глен угольный реостат
 ~, възбудите́лен реостат возбуждения

реоста́т, жи́чен проволочный реостат
 ~ за регули́ране *см.* реоста́т, регули-
 ровъчен
 ~, ма́слен масляный реостат
 ~, метале́н металлический реостат
 ~, пу́сков пусковой реостат
 ~, регулиро́въчен регулировочный рео-
 стат
 ~ *с гла́дък* кожух, ма́слен масляный
 реостат с гладким кожухом
 ~ *с ключове* штепсельный магазин
 сопротивлений
 ~ *с плъзга́ч* ползунковый [движко-
 вый, шиберный] реостат
 ~ *с те́чност* *см.* реоста́т, те́чностен
 ~, стъпа́лен ступенчатый реостат
 ~, те́чностен жидкостный реостат
 ~, това́рен нагрузочный реостат
 реоста́тен реостатный
 реостри́кция *ж* эл. реострикция
 реота́н *м* реотан
 реоу́лей *м* обог. реомойка
 реохорд́ *м* эл. реохорд
 ре́пер *м* 1. *геод.* репер 2. *мат.* сопро-
 вождающий трёхгранник
 ~, веко́вен вековой репер
 ~, нивела́чен нивелирный репер
 ~, подзе́мен грунтовой репер
 ~, постоя́нен постоянный репер
 репера́ж *м* [репера́ране *с*] *геод.* репери-
 рование
 репертоа́р *м* на сигнала́ информативность
 сигнала
 реперфора́тор *м* тлг. реперфоратор
 ~, буквопеча́тащ буквопечатающий ре-
 перфоратор
 репи́тер *м* сдв. репитер (*гирокомпаса*)
 репроду́ктор *м* репродуктор, динамик
 репроду́кция *ж* репродукция
 ~, двуцве́тна двухкрасочная репро-
 дукция
 ~, цве́тна цветная репродукция
 репроду́цирам репродуцировать
 репульси́нен репульсионный
 реси́вер *м* 1. *тепл.* ресивер, промежу-
 точный резервуар 2. *тлг.* ресивер,
 приёмник
 ресо́р *м* рессора
 ~, бу́ферен буферная рессора
 ~, ваго́нен вагонная рессора
 ~, вися́щ подвесная рессора
 ~, гла́вен 1. главная рессора 2. корен-
 ной лист рессоры
 ~, двобен́ двойная [сдвоенная] рессора
 ~, действите́лен реальная рессора
 ~, допъ́лнителен дополнительная [до-
 бавочная] рессора, подрессорник
 ~, елипти́чен эллиптическая рессора
 ~, за́ден задняя рессора

ресор, идеáлен идеальная рессора, рес-
сора теоретической формы
~, кантилеверен кантилеверная рессора
~, конзóлен консольная рессора
~, кóнусен коническая рессора
~, корáв жёсткая рессора
~, лйстов листовая рессора
~, многолйстов многолистная рессора
~, надл́жен [надл́жно разполóжен]
продольная рессора
~, напрéчен поперечная рессора
~, пластинчáт пластинчатая рессора
~, плóськ плоская рессора
~, полуэллип́чен полуэллиптическая
рессора
~, прéден передняя рессора
~, пружинен пружинная рессора, рес-
сора в форме (винтовой) пружины
~, прýтов см. ресор, торзиóнен
~, свóбодно нóсещ см. ресор, канти-
леверен
~, спира́лен спиральная [винтовая] рес-
сора
~, спомагáтелен см. ресор, допълни-
телен
~, торзиóнен [усуквáтелен] стержневая
[торсионная] рессора
~, цилиндри́чен цилиндрическая рес-
сора
~, четв́ртипты́чен четвертьэллипти-
ческая рессора
ресóрен рессорный
респирáтор м респиратор
реставрáтор м реставратор
реставрáция ж реставрация
реставри́рам реставрировать
рестрикция ж эк. рестрикция
ресýрси мн. эк. ресурсы
~, в́тreshни внутренние ресурсы
~, икономй́чески экономические ресур-
сы
~, материáлни материальные ресурсы
~, прирóдни природные ресурсы
~, трýдови трудовые ресурсы
~, финансови финансовые ресурсы
ретй́на ж сетчатка, ретина (глаза)
ретóрта ж реторта
ретранслáтор м ретранслятор
~, телевизиóнен ретрансляционная те-
левизионная станция, телевизионный
ретранслятор
ретранслациóнен ретрансляционный
ретранслáция ж ретрансляция
~, телевизиóнна телевизионная ре-
трансляция
рету́ш м ретуш
ретушй́рам ретушировать
ретушй́ране с ретуширование
ретушьóр м ретушёр

референция ж эк. референция
рефлéкс м рефлекс
рефлéксен рефлексный
рефлéксия ж отражение
~, дифúзна диффузное отражение
рефлексогрáфия ж полигр. рефлексогра-
фия
рефлектй́вност ж мат. рефлексивность
рефлектомéтър м опт. рефлектометр
рефлéктор м 1. свт. отражатель 2. рад.
рефлектор, отражатель 3. астр.
рефлектор
~, дифúзен диффузный рефлектор
~, эллипсо́иден эллипсоидный рефлектор
~, огледáлен зеркальный рефлектор
~, парабóличен параболический отра-
жатель
рефрактомéтрия ж рефрактометрия
рефрактомéтър м рефрактометр
~, интерференциóнен интерференцион-
ный рефрактометр
~ на Жамéн интерферометр [интер-
ференционный рефрактометр] Жа-
мена
рефра́ктор м рефрактор
рефра́кция ж физ., астр., ак. рефракция
~, астрономй́чна астрономическая реф-
ракция
~, вертика́лна вертикальная рефрак-
ция
~, электрóнна электронная рефракция
~, кóнусна коническая рефракция
~, молекул́на молекулярная рефракция
~ на звукá рефракция звука
~ на радиовълните рефракция радио-
волн
~ на светлинáта рефракция света
~, специфй́чна удельная рефракция
~, странй́чна боковая рефракция
~, ядрена ядерная рефракция
рехавост ж на отливката мет. рыхлость
отливки (дефект)
рецензия ж рецензия
рецепта ж рецепт
рецептор м киб. рецептор
рецепту́ра ж рецептура
рецес м суд. рецесс
реципрóчен мат. обратный
рециркулациóнен рециркуляционный
рециркулáция ж рециркуляция
речен речной
реша текст. чесать
решене с текст. чесание (волокнистых
материалов), кардочесание
~, грéбенно гребнечесание
решéние с решение
~, антисиметри́чно асимметричное ре-
шение
~, бáзисно базисное решение, опор-

- ный план (в задаче линейного программирования)
- решение, допустимо допустимое решение
- ~, исходно мат. исходное решение
- ~, на жилище, плано́во планировочное решение жилища
- ~, на игра́ киб. решение игры
- ~, на нера́венство решение неравенства
- ~, на систе́ма решение системы
- ~, регуля́рно регулярное решение
- ~, симетри́чно симметричное решение
- ~, тёрсено искомое решение
- решётка ж 1. решётка 2. элн. сетка
- ~, ано́дна анодная сетка
- ~, антидина́тронна элн. антидинатронная сетка
- ~, а́томна атомная решётка
- ~, вибрацио́нна вибрационная решётка
- ~, демогра́фска демографическая сетка
- ~, дифракцио́нна дифракционная решётка
- ~, екрани́раща элн. экранирующая сетка
- ~, за́дна задняя решётка (котла)
- ~, заслоня́ваща см. решётка, экранира́ща
- ~, за́щитна см. решётка, предпа́зна
- ~, йо́нна ионная решётка
- ~, катодо́на элн. катодная сетка
- ~, кла́панна клапанная решётка
- ~, кома́ндна [контро́лна] элн. управляющая сетка
- ~, крилообра́зна крыльчатая решётка
- ~, криста́лна кристаллическая решётка
- ~, ме́дна медная решётка
- ~, метáлна металлическая решётка
- ~, молеку́лна молекулярная решётка
- ~, на електро́нна ла́мпа сетка электронной лампы
- ~, на радиа́тора, предпа́зна предохранительная решётка радиатора
- ~, на реакто́ра яд. физ. решётка реактора
- ~, направля́ваща направляющая решётка
- ~, неподви́жна неподвижная решётка
- ~, обемноцентри́рана крист. объёмноцентрированная решётка
- ~, обратна физ. обратная решётка
- ~, па́лцева с.-х. пальцевая решётка
- ~, подви́жна подвижная решётка
- ~, по́дова напольная решётка
- ~, предпа́зна элн. предохранительная [защитная] сетка
- ~, пространствена крист. пространственная решётка
- ~, прётова стержневая решётка
- ~, ска́рна колосниковая решётка
- ~, слобеста крист. слоистая решётка
- решётка, стомáнена стальная решётка
- ~, страничноцентри́рана крист. гра-
нецентрированная решётка
- ~, съедини́телна соединительная решётка
- ~, трѝбна трубная решётка, трубная доска (напр. в холодильнике)
- ~, управля́ваща элн. управляющая сетка
- ~, хетероди́нна гетеродинная решётка
- ~, хетерополя́рна криста́лна гетерополярная кристаллическая решётка
- ~, хомеополя́рна криста́лна гомеополярная кристаллическая решётка
- решето с решето; грохот
- ~, вибрацио́нно [вибри́ращо] вибрационный грохот, виброгрохот
- ~, ёдро грохот
- решётъчен решётчатый
- рея ж суд. рей
- ри́ба ж рыба
- ~, замразе́на мороженая рыба
- ~, малоце́нна сорная рыба
- ~, мо́рска морская рыба
- ~, охладе́на охлаждённая рыба
- ~, посолéна посоленная [засоленная] рыба
- ~, пресо́вана прессованная рыба
- ~, проми́шлена промысловая рыба
- ~, прѝсно замразе́на свежемороженая рыба
- ~, пу́шена копчёная рыба
- ~, размразе́на дефростированная рыба
- ~, с мо́кра посо́лка рыба мокрого посола
- ~, с твѝрда посо́лка рыба крепкого посола
- ~, сла́бо посолéна рыба слабого посола
- ~, сладководо́на пресноводная рыба
- ~, солéна солёная рыба
- ~, сре́дно посолéна рыба среднего посола
- ~, студéно маринóвана рыба холодного маринования
- ~, студéно пу́шена рыба холодного копчения
- ~, су́хо посолéна рыба сухого посола
- ~, суше́на сушёная рыба; вяленая рыба
- ~, то́пло пу́шена рыба горячего копчения
- риба́р м рыбак
- риба́рник м рыбоводный пруд; садок
- ~, го́йлен нагульный пруд
- ~, зимбе́вен зимовальный пруд, пруд для зимнего содержания рыбы
- ~, карантíнен карантинный пруд
- ~, лю́пíлен нерестовый пруд
- ~, ма́точен маточный пруд
- ~, отра́стен выростной пруд

риба̀рски рыболовецкий
 риба̀рство с рыболовство, рыболовный промысел
 ри́бен рыбный
 ри́бина ж суд. рыба
 рибовѣден рыбководческий
 рибовѣдец м рыбовод
 рибовѣдство с рыбоводство
 рибѡ́за ж хим. рибоза
 рибозавѡд м рибозавод
 ~, пла̀ващ плавучий рибозавод
 рибѡлѡвен рыболовный
 рибѡлѡвство с-рыболовство
 рибѡфла̀вѡн м рибѡфлавин, витамин В₂
 ри́гел м стр., геол. ригель
 ~ на брего̀вата подпѡра ригель береговой опоры
 ~ на ра̀мката ригель рамы
 ри́гла ж задвижка, засов (замка)
 ригѡлване с с.-х. плантаж
 ри́за ж маш. рубашка; ко́жух
 ~, во̀дна водяная рубашка
 ~, награвѡ̀телна нагревательная рубашка
 ~, охладѡ̀телна охлаждающая [охладительная] рубашка
 ~, па̀рна паровая рубашка
 ~, спаса̀телен мор. спасательный жилет
 риза̀лит м арх. ризалит, выступ здания
 ризосфѐра ж бот. ризосфера
 рикошѐт м рикошет
 рим м суд. рым
 римѡ́са ж эк. римесса
 ринг м 1. кольцевая печь (для обжѡга кирпи́ча) 2. стекл. формовое кольцо
 ~, пе́щен ж.-д. топочная рама
 рио̀лит м петр. липарит, риолит
 рипс м репс
 ~, вѣ́тъчен уточный репс
 ~, декѡра́тѡвен декоративный репс
 ~, оснѡ́вен основной репс
 ~, релѡ́фен рельефный репс
 рисбе́рма ж гидр. рисберма
 риско̀лѡвост ж рискливость (судна)
 рису́нка ж рисунок
 ~ на ко̀жа, естѡ̀ствена мерея
 рису́нк м на прѡте́ктора рез. рисунок протектора
 ритми́чен ритмичный
 ритми́чност ж ритмичность
 ~ в произвѡ́дството ритмичность производства
 ри́тѡм м ритм
 риф м риф
 рифайнерва̀лци м мн. рез. рафинировочные вальцы
 рифѡ́л м рифля
 рифѡ́лѡвам наносить рифли
 рифѡ́лѡван рифлѡ́ный

рифѡ́лѡване с рифление
 рифла́ ж рифля
 ри́цин м бот. клещевина
 ри́я рыть
 ро́бот м киб. робот
 ров м ров; канава
 ро́вене с рытьѡ; копанѡ
 ровѡ́на ж 1. промоина 2. рывина
 ро́вя 1. рыть; копать 2. подмывать (берега)
 ро́г м рог (напр. я́коря)
 ~, изку́ствен пласт. галалит
 рога́тка ж 1. суд. киповая планка 2. суд. утка (для крепления снастей) 3. стѡреотруба
 ро́гов роговой
 ро́гозка ж 1. мат 2. рогожа
 ~, ка́мѡшена камышитовый мат
 ~, сла́мена соломенный мат
 ~, трѣ́стыкова см. ро́гозка, ка́мѡшена
 ро́гуша ж горн. коза (вид ловителя вагонеток)
 ро́гче с, мо̀раво бот. рожок спорыньи
 родѡ́н м ворот; ручная лебѡдка
 родани́д м хим. роданид
 ро́дий м родий, Rh
 роди́цит м мин. родицит
 родонѡ́ит м мин. родонит
 родохро́зит м мин. родохрозит, диалогит, марганцевый шпат
 ро́ене с роение (пчѡ́л)
 ро́за ж роза
 ~, ка́занлѡ́шка казанлыкская [дамасская] роза
 ~, маслѡда́йна масличная роза
 ~ на ветро̀вете метеѡ роза ветров
 ~ на пукнати́ните геол. роза трещиноватости
 розѡ́та ж арх. розетка
 розѡ́тка ж эл., арх. розетка
 ~, съѡединѡ̀телна соединительная розетка
 ~, у́дарна ж.-д. ударная розетка
 розѡбе́р м сбор лепестков роз
 ро́зов розовый
 розѡва́рен относящийся к производству розового масла
 розѡва́рни́ца [ро́зова́рня] ж помещение для варки розового масла
 ро́коко́ с арх. рококо
 ро́л м, ко̀рабен судовая роль, командный список
 ро́ла ж рулон
 ро́лапа́ра́т м цел.-бум. продольно-резабельный станок
 ро́лганг м рольганг
 ро́лѡ́тка ж 1. (измерительная) рулетка 2. рулонная [свёртывающаяся] што́ра

ролётка, стоманена стальная рулетка
 ролка ж 1. ролик; каток 2. блок (*подъёмного механизма*) 3. шкив 4. суд.
 роульс, роуленс 5. текст. галета
 ~, бъчвообразна бочкообразный [сферический] ролик
 ~, валцовъчна накатный ролик
 ~, водеща ведущий ролик
 ~, водима ведомый ролик
 ~, въжена канатный блок
 ~, движеща ходовой ролик
 ~, жлебова желобчатый ролик
 за верига 1. цепной ролик 2. цепной блок, звёздочка
 ~, задвижваща приводной ролик
 ~, иглена игольчатый ролик
 ~, изравнителна [изравняваща] 1. уравни-
 нительный [компенсирующий] ролик
 2. уравнительный блок
 ~, контáктна контактный ролик
 ~, конусна конический ролик
 ~, лентонизтѣгляща тлг. лентопротяж-
 ный ролик
 ~, междинна промежуточный ролик
 ~, насочваща [направляваща] направ-
 ляющий ролик
 ~, натегателна натяжной ролик
 ~, натискателна [натискаща] нажим-
 ный ролик
 ~, натягаща см. ролка, натегателна
 ~, неподвижна неподвижный блок
 ~, нѳсеща поддерживающий [несущий]
 ролик
 ~, обтегателна [обтѣгаща] см. ролка,
 натегателна
 ~, опѳрна опорный ролик; опорный
 каток
 ~, опъвателна см. ролка, натегателна
 ~, отклоняваща отклоняющий ролик
 ~, подвижна 1. беговой ролик 2. по-
 движной блок
 ~, празна холостой ролик
 ~, притискателна [притѣскаща] при-
 жимный ролик; зажимный ролик
 ~, резбовалцовъчна резьбонакатный ро-
 лик
 ~ с околѳврѣстен канáл см. ролка,
 жлебова
 ~, спирáчна стопорный ролик
 ~, трийеца фрикционный ролик
 ~, улейна см. ролка, жлебова
 ~, уравнителна уравнительный [ком-
 пенсирующий] ролик
 ~, фрикциѳнна см. ролка, трийеца
 ~, цилиндрична цилиндрический ролик
 ролкирам прикатывать роликом
 ролкиране с накатка
 ролков роликовый
 романцимент м романцемент

ромб м ромб
 ромбѳчен ромбический
 ромбовѳден ромбовидный
 ромбоѳдър м мат. ромбоѳдр
 ромбойд м мат. ромбоид
 ронáчка ж кукурузная молотилка
 ронгалѳт м хим. ронгалит
 ронлив сыпучий; осыпающийся
 ронливост ж сыпучесть
 рѳня се осыпаться
 росá ж роса
 росѳне с на лен расстил льна
 рѳсер м волосаяная ткань, бортовая во-
 лосаяная ткань, волосаяная бортовка
 росѳт м мин. россит
 роснѳца ж вет. фасциолѳз
 рѳтверк м стр. ростверк
 ~, висѳк высокий ростверк
 ~, нѳсък низкий ростверк
 рѳстри мн. суд. ростры
 рѳсхар м см. рѳсер
 ротатѳвен ротационный
 ротáтор м физ. ротатор
 ~, квантовомеханиѳчен квантовомехани-
 ческий ротатор
 ~, класѳчески классический ротатор
 ~, пространствен пространственный ро-
 татор
 ~, равнѳнен плоский ротатор
 ~, сферѳчен сферический ротатор
 ротациѳнен ротационный, вращательный
 ротáция ж ротация, вращение, враща-
 тельное движение
 ротѳнда ж арх. ротонда
 ротопрѳнт м полигр. ротапринт
 рѳтор м ротор
 ~, генерáторен см. рѳтор на генерáтор
 ~ на генерáтор ротор генератора
 ~ на турбѳна ротор турбины
 ~, накѳсо съединѳн эл. короткозамкну-
 тый ротор
 рѳхкав рыхлый
 рохкавинá [рѳхкавост] ж рыхлость
 рѳхък рыхлый
 рѳя роиться (о пчѳлах)
 рѳяк м рой (пчѳл)
 ~, метеѳрен метеорный поток
 руберѳйд м рубероид
 ~ с дрѳбна минерáлна посѳпка рубѳ-
 роид с мелкой минеральной посып-
 кой
 ~ с едрѳзѳрнѳста цвѳтна минерáлна
 посѳпка рубероид с крупнозернист-
 ой цветной посыпкой
 ~ с лѳспѳста посѳпка рубероид с че-
 шуйчатой посыпкой
 рубѳдий м рубидий, Rb
 рубѳн м 1. мин. рубин 2. рубиновое
 стекло, рубин

руби́н, антимо́нов сурьмяный рубин

~, зла́тен золотой рубин

~, ме́ден медный рубин

~, селе́нов селеновый рубин

ру́бка *ж суд.* рубка

~, корми́лна рулевая рубка

~, кя́рмова кормовая рубка

~, навига́ционна штурманская рубка

~, радио́локацио́нна радиолокационная рубка

~, рулева́ *см.* ру́бка, корми́лна

~, сигна́лна сигнальная рубка

~, гидроакусти́чна гидроакустическая рубка

~, хо́дова ходовая рубка

~, шу́рманска *см.* ру́бка, навига́ционна

ру́да *ж* руда

~, алюми́ниева алюминиевая руда

~, антимо́нова сурьмяная руда

~, апати́това апатитовая руда

~, арсе́нова мышьяковая руда

~, бе́дна бедная руда

~, бисму́това висмутовая руда

~, бла́тна болотная руда

~, бо́бова бобовая руда

~, бога́та богатая руда

~, вана́диева ванадиевая руда

~, волфра́мова вольфрамовая руда

~, впря́сната вкрапленная руда

~, втори́чна вторичная [супергенная] руда

~, графито́ва графитовая руда

~, еднoминерáлна *см.* ру́да, мономинерáлна

~, е́дра крупнокусковая руда

~, е́зерна озёрная руда

~, экзоге́нна экзогенная руда

~, эндоге́нна эндогенная руда

~, желе́зна железная руда

~, жива́чна ртутная руда

~, зла́тна [златосъдържаща] золотосодержащая руда

~, изпече́на обожжённая руда

~, импрегни́рана *см.* ру́да, впря́сната

~, кала́ена оловянная руда

~, коба́лтова кобальтовая руда

~, компáктна сплошная руда

~, комплéксна комплексная руда

~, кя́сова шу́фная руда

~, ли́тиева литиевая руда

~, манга́нова марганцевая руда

~, ме́дна медная руда

~, метамор́фна метаморфическая руда

~, многометáлна полиметаллическая руда

~, молибде́нова молибденовая руда

~, мономинерáлна мономинеральная руда

~ на прах порошковая руда

ру́да, на́силна россыпная руда

~, натроше́на отбитая руда

~, неизпече́на необожжённая руда

~, несорти́рана несортированная руда

~, нике́лова никелевая руда

~, обедне́на разубоженная [обеднённая] руда

~, обогате́на обогащённая руда

~, окисле́на окислённая руда

~, оло́вна свинцовая руда

~, оло́вно-цинкова свинцово-цинковая руда

~, ооли́това оолитовая руда

~, пегмати́това пегматитовая руда

~, пиритна пиритная руда

~, плати́нова платиновая руда

~, подго́товена подготовленная руда

~, полиметáлна полиметаллическая руда

~, полиминерáлна полиминеральная руда

~, порфи́рито́ва порфиритовая руда

~, порфи́рно-ме́дна порфировая медная руда

~, прахообра́зна [п्राхови́дна] пылеватая руда

~, проми́шлена промышленная руда

~, пя́рвична первичная руда

~, радиоакти́вна радиоактивная руда

~, разкря́та вскрытая руда

~, ритми́чно-йвичеста бурундучная руда

~, сидери́тна сидеритовая руда

~, силика́тна цинкова галмеиновая руда

~, смо́леста ура́нова *мин.* уранинит, смоляная обманка, урановая смолка, урановая смоляная руда

~, сре́бърна серебряная руда

~, сулфи́дна сульфидная руда

~, суро́ва рядовая руда

~, ся́рна серная руда

~, тита́нова титановая руда

~, то́риева ториевая руда

~, ура́нова урановая руда

~, хидротерма́лна гидротермальная руда

~, хипоге́нна гипогенная руда

~, хро́мова хромовая руда

~, цинкова цинковая руда

~, цирко́ниева циркониевая руда

рудáн *м* 1. ворот; ручная лебёдка 2. *суд.* брашпиль

~, ко́твен *см.* рудáн 2.

~, ло́дъчен шлюпочная лебёдка

~, това́рен грузовая лебёдка

руден рудный

рудерпис *м суд.* рудерпис

рудерпост *м суд.* рудерпост

рудник *м* 1. рудник (совокупность шахт

или карьеров, объединённых общим руководством) 2. рудник; шахта
 рудник, вглицен угольная шахта
 ~, механизѳран механизированная шахта
 ~, наводнен затопленная шахта
 ~, открит карьер
 ~, открит вглицен угольный карьер, разрез
 ~, рентабѳлен рентабельная шахта
 рудничар м горняк; шахтёр
 рудничарски горняцкий; шахтёрский
 рудничен рудничный; шахтный; горный
 рудовоз м суд. рудовоз
 рудодобив м добыча руды
 рудодобивен относящийся к добыче руды, горнорудный
 рудоносен рудоносный
 рудоносност ж рудоносность
 рудообразуване с рудообразование
 рудоотбиране с рудоотборка
 рудоотлагане с рудообразование
 рудопроявление с рудопроявление
 рудоспуск м горн. рудоспуск
 ~, капитален капитальный рудоспуск
 рудотрошачка ж рудодробилка
 рукан м 1. дер.-об. медведка 2. кож. тупик
 ~, крив дер.-об. скобель
 рукане с ж.-д. жарг. рихтовка пути
 рул м руль
 рулеви м сдв. рулевой
 рулирам рулить
 рулиране с руление
 руло с рулон
 ~ хартия рулон бумаги
 румб м сдв., геод. румб
 ~, географски географический румб
 ~, главен главный румб
 ~, магнитен магнитный румб
 ~, осов направляющий румб
 ~, четвъртичен четвертной румб
 румпел м суд. румпель
 рундшул м текст. кругловязальная машина
 руно с текст. руно
 рупор м рупор
 русло с русло
 руст м арх. руст
 рустика ж арх. рустика
 рустован рустованный
 рустовка ж арх. рустовка
 рутений м рутений, Ru
 рутѳл м мин. рутѳл
 ръб м 1. ребро; кромка; кант; борт; закраина 2. выступ 3. ж.-д. бровка
 ~, атакуващ ав. передняя кромка, ребро атаки
 ~, главен режещ главная режущая кромка

ръб, изтъпен фаска
 ~, изходящ ав. задняя кромка, ребро обтекания
 ~, крилен ав. кромка [ребро] крыла
 ~ на баластната призма ж.-д. бровка балластного слоя
 ~ на бичен дървен материал, тъп дер.-об. обзол, обливина
 ~ на гумата борт покрышки
 ~ на земното платно бровка земляного полотна
 ~ на лентичката ленточная кромка (сверла)
 ~ на многостен ребро многогранника
 ~ на призма ребро призмы
 ~, ограничителен дор. подзор
 ~, парашутен кромка купола парашюта
 ~, подкорнѳзен отлив (оконного переплѳта)
 ~, прѳходен режещ переходная режущая кромка
 ~, режещ режущая кромка
 ~, свръхзвуков ав. сверхзвуковая кромка
 ~, спомагателен режещ вспомогательная режущая кромка
 ~, степенен атакуващ ав. ступенчатая передняя кромка
 ръбат ребристый, с острыми гранями
 ръбест ребристый; гранѳный
 ръбец м валик
 ръдърфърд м яд. физ. резерфорд, рд
 ръж ж рожь
 ~, зимна озимая рожь
 ~, лятна яровая рожь
 ръждѳ ж 1. ржавчина 2. ржавчина (болезнь растений)
 ~, жѳлта жѳлтая ржавчина (злаков)
 ~, кафѳва бурая ржавчина (злаков)
 ~, стѳблена стеблевая [линейная] ржавчина (злаков)
 ръждѳ мн. ржавчинные грибы, ржавчинники
 ръждѳв ржавый
 ръждѳвам ржаветь
 ръждѳване с ржавление; коррозия
 ръжен ржаной
 ръжен м кочерга; мет. шуровочный лом
 ръка ж рука; рукоять
 ~ за подкѳп см. ръка, подкѳпна
 ~, извѳта подкѳпна горн. изогнутый бар
 ~, контурна подкѳпна горн. контурный бар
 ~, механична яд. физ. механическая рука
 ~, откъртваща подкѳпна горн. отбойный бар
 ~, подкѳпна горн. бар

ръка́, пръстеновѣдна подкѣпна горн.
кольцевой бар
~, рѣжѣща горн. режущий бар
~, с две рѣжѣщи верѣги, пръстеновѣд-
на горн. кольцевой бар с двумя ре-
жущими цепями
~, хоризонтална подкѣпна горн. гори-
зонтальный бар
ръка́в м рукав; шланг
~ за спирачка тормозной рукав
~, каучуков резиновый рукав
~, рѣчен рукав реки
~, съединителен соединительный рукав
ръководѣн руководящий; директивный
ръководѣтел м руководитель
~ на движеніето, дежурен ж.-д. де-
журный по станции
~, технически стр. производитель ра-
бот, прораб
ръкопис м рукопись
ръкохвѣтка ж рукоятка; ручка
~ на брава ручка-фаль
~ на стѣлбищен парапѣт поручень пе-
рил
~, пукова пусковая [заводная] ру-
коятка
рътене с 1. прорастаніе 2. проращиваніе
рътя 1. прорасти; пускати ростки
2. проращивати
ръчка ж рукоятка; ручка
~ за включване рукоятка включения
~ за управленіе рукоятка управления
~, звездообразна звездообразная ру-
коятка
~, маршрутна ж.-д. маршрутная ру-
коятка
~ на манивелата ручка пусковой ру-
коятки
~, обезопасѣна безопасная рукоятка

ръчка, пружинна пружинная рукоят-
ка
~, работна рабочая рукоятка
~, спирачна тормозная рукоятка
~, фиксираща фиксирующая рукоятка
ръдѣк 1. жидкий 2. редкий
ръзана с резка; резаніе
~, автогенно см. рязане, газова
~, автоматично автоматическая резка
~, анодно-механично анодно-механи-
ческая резка
~, газова газовая резка
~, дѣгово дуговая резка
~, электродѣгово электродуговая резка
~, электроискрово электроискровая рез-
ка
~, электроконтактно электроконтактная
резка
~, машинно машинная резка
~, механично механическая резка
~ на армировка резка арматуры
~ на метали резаніе металлов
~, надлъжно продольное резаніе
~, напрѣчно поперечное резаніе
~, оксиацетиленово ацетилено-кисло-
родная резка
~, пакѣтно пакетная резка
~, подводно подводная резка
~, рѣчно ручная резка
~ с триѣн пиленіе, пилка; распилива-
ніе; распиловка
~, силово силовое резаніе
~, скоростно скоростное резаніе
~, ултразвѣково ультразвуковое ре-
заніе
~, чѣлно торцовое резаніе
ръзка ж риска; зарубка; засечка
ръзкост ж резкость
ръпа ж редька

С

савѣк м гидр. плоский затвор
сагвандѣт м петр. сагвандит
садач м с.-х. сажальщик
садачен с.-х., лес. посадочный
садачка ж с.-х. сажалка
садѣне с с.-х., лес. посадка
~ в дѣпки лес. посадка в ямки [в лунки]
~ в цепнатѣни лес. посадка под меч
~ на несвободнокѣренови фидѣнки лес.
посадка с комом
~ на пѣнче лес. посадка на пень
~ на свободнокѣренови фидѣнки лес.
посадка с обнаженными корнями
~ на снѣпчета лес. посадка по способу
густой культуры, посадка местами

садѣне под плуг посадка под плуг
сажди ж мн. сажа; копать
~, активни активная сажа
~, антрацѣнови антраценовая сажа
~, ацетиленови ацетиленовая сажа
~, бѣли белая сажа (наполнитель)
~, високомѣдулли высокомодульная са-
жа
~, газови газовая сажа
~, канѣлни канальная сажа
~, лампови ламповая сажа
~, неактивни неактивная сажа
~, пѣщни печная сажа
~, пламѣчни пламенная сажа
~, чѣрни чѣрная сажа

саждопродухвѣтел [саждоиздихвѣтел] *м*
ж.-д. сажесдуватель, суперьер
сѣжен *м* сдв. сажень
саксийка *ж* горшочек
~, тóрова питательный горшочек (*из смеси коровьего навоза и перегнойной земли*)
~, тóрфено-тóрова торфоперегнойный горшочек
саксия *ж* горшок
саксонит *м* *пестр.* гарцбургит, саксонит
сал *м* 1. плот 2. паром
~, надúвен надувной плот
~, спасителен спасательный плот
~, тѣжък тяжёлый плот
салам *м* *пищ.* колбаса
саламúра *ж* *пищ.* рассол; *кож.* тузлук
саламúрен рассольный
сала́та *ж* *бот.* салат
салджия *м* плотовщик; плотогон, плотовод
сáлдо *с* *эк.* сальдо
сáлинг *м* *суд.* салинг
сали́т *м* *мин.* салит
салицила́т *м* *хим.* салицилат
салици́лов салициловый
сáльник *м* сальник
~, вертика́лен вертикальный сальник
~, глух футляр контрштока (*в паровых двигателях*)
~, изравни́телен [изравня́ющ] уравни-
тельный сальник
~, компенса́ционен [компенси́рающ] ком-
пенсиационный сальник
~ на вóдната пóмпа сальник водяного насоса
~, разтовáрен разгруженный сальник
~, хоризонта́лен горизонтальный саль-
ник
саловлекáч *м* плотовод
самáр *м* 1. вьючное седло 2. приспособ-
ление для переноски груза на спине
самáрий *м* самарий, Sm
самовенти́ляция *ж* самовентиляция
самовклю́чване *с* самовключение
самовъзбúждане *с* самовозбуждение
самовъзпламеня́ване *с* самовоспламене-
ние
самовъзпроизве́ждане *с* *киб.* самовос-
произведение, самовоспроизводство
(автоматов)
самовъзстановя́ване *с* *киб.* самовосста-
новление
самодвиже́ние *с* самокат (*способ переме-
щения вагонеток*)
самодви́жещ се самодвижущийся
самодѣйствува́щ самодействующий; дей-
ствующий автоматически, автомати-
ческий

самодифу́зия *ж* самодиффузия
самодози́ране *с* на скип *горн.* самодози-
рование скипа
самозагря́ване *с* самонагревание, само-
согревание
~ на семенá самосогревание семян
~ на тютю́н самосогревание табака
самозады́ржане *с* самоторможение
самозакаля́ване *с* самозакаливание
самозакаля́ващ (се) самозакаливающийся
самозапа́лване *с* самовозгорание, само-
воспламенение
~ на в́глища самовозгорание углей
самозапаля́емост *ж* самовозгораемость,
самовоспламеняемость
самозапи́рающ се [самозатва́ряющ се] са-
мозаконтривающийся, самозапираю-
щийся
самозати́хване *с* самозатухание
самозаточи́ване *с* самозатачивание (*напр.*
режущего инструмента)
самозаточи́ващ се самозатачивающийся
самозатя́гащ се самозатягивающийся
самоиздрѣ́жка *ж* самоокупаемость; хоз-
расчёт
самоизклю́чване *с* самовыключение
самоизпра́ване *с* *эл.* саморазряд
самоизравня́ване *с* самовыравнивание
самоизравня́ващ се самовыравнивающий-
ся
самоизре́ждане *с* на горáта естественное
изреживание леса
самоинду́кция *ж* самоиндукция
самока́т *м* на вагонѣ́тки самокат (*способ*
перемещения вагонеток)
самоконтрôл *м* самоконтроль (*контроль-
ная операция*)
самолѣ́т *м* самолёт
~, безмотóрен планёр
~, безпи́лôтен беспилотный самолёт
~, бóен боевой самолёт
~, бомбарди́ровъчен бомбардировщик
~, бутáлен поршневой самолёт
~, вѣтлов винтовой самолёт
~, во́енен военный самолёт
~, въздúшно-космичѣ́ски воздушно-
космический самолёт
~, въздушно́снимáчен аэрофотосъёмоч-
ный самолёт
~, гра́ждански гражданский самолёт
~, двумѣ́стен двухместный самолёт
~, двутѣ́л двухфюзеляжный самолёт
~, десánten десантный самолёт
~, дозвúков звуковой самолёт
~, едномѣ́стен одноместный самолёт
~, едномотóрен одномоторный самолёт
~, експериментáлен опытный самолёт
~ за далѣ́чно дѣ́йствие самолёт даль-
него действия

самолёт, **многэмэстен** **многоместный** самолёт
 ~, **многомотóрен** **многомоторный** самолёт
 ~, **пóщенски** **почтовый** самолёт
 ~, **пýтнически** **пассажирский** самолёт
 ~, **радиоуправляем** **радиоуправляемый** самолёт
 ~, **разузнавátелен** **самолёт-разведчик**
 ~, **ракéтен** **ракетоплан**
 ~, **реактíвен** **реактивный** самолёт
 ~, **рекóрден** **рекордный** самолёт
 ~ **с тéглещо** **витлó** **самолёт с тянущим винтом**
 ~ **с тлáскащо** **витлó** **самолёт с толкающим винтом**
 ~, **санитáрен** **санитарный** самолёт
 ~, **свръхзвúков** **сверхзвуковой** самолёт
 ~, **свързóчен** **самолёт связи**
 ~, **скóростен** **скоростной** самолёт
 ~, **специáлен** **самолёт специального назначения**
 ~, **спóртен** **спортивный** самолёт
 ~, **сухопýтен** **сухопутный** самолёт
 ~, **телемеханíчен** **телемеханический** самолёт
 ~, **телеуправляем** **телеуправляемый** самолёт
 ~, **товáрен** **грузовой** самолёт
 ~, **транспóртен** **транспортный** самолёт
 ~, **тренирóвъчен** **тренировочный** самолёт
 ~, **тримотóрен** **трёхмоторный** самолёт
 ~, **турбовítлов** **турбовинтовой** самолёт
 ~, **турбореактíвен** **турбореактивный** самолёт
 ~, **учéбен** **учебный** самолёт
 ~, **учéбно-тренирóвъчен** **учебно-тренировочный** самолёт
 ~, **хиперзвúков** *см.* **самолёт, свръхзвúков**
 ~, **целодървен** **самолёт цельнодеревянной конструкции**
 ~, **целометáлен** **самолёт цельнометаллической конструкции**
 ~, **щурмовí** **самолёт-штурмовик**
самолёт-амфíбия *м* **самолёт-амфибия**
самолёт-бóмба *м* **самолёт-снаряд**
самолёт-буксировáч *м* **самолёт-буксировщик**
самолёт-зарещдáч *м* **самолёт-топливозаправщик, самолёт-заправщик**
самолёт-изтребítел *м* **истребитель**
самолёт-коректирoвáч *м* **самолёт-корректировщик**
самолёт-крилó *м* **самолёт-крыло**
самолёт-мáйка *м* **самолёт-матка**
самолёт-мишéна *м* **самолёт-мишень**
самолёт-пáтица *м* **самолёт типа «утка»**

самолёт-пресрещáч *м* **самолёт-перехватчик**
самолёт-снарьд *м* **самолёт-снаряд**
самолёт-тáнкер *м* **самолёт-танкер**
самолёт-торпедонóсец *м* **самолёт-торпедоносец**
самолёт-трифíбия *м* **самолёт с комбинированным шасси**
самолéтен **самолётный**
самолетовóдене *с* **самолётовождение**
самолетонóсáч *м* **авианосец**
самолетостроéне *с* **самолётостроение**
самолетостроítелен **самолётостроительный**
самоликвидáтор *м* **самоликвидатор**
самомáжещ *се* **самосмазывающийся**
самомáзaне *с* **самосмазывание**
самонагáждане *с* **самоустановка**
самонагáждащ *се* **самоустанавливающийся**
самонасóчване *с* **самонаведение**
самооблáгaне *с* **ж. самообложение**
самообру́шване *с* **на гóрнище** **горн. са-мопосадка** **кровли**
самообръщáщ *се* **самоопрокидывающийся**
самообслúжване *с* **самообслуживание**
самоокáстряне *с* **лес. естественное очищение** **ствола** **от сучьев**
самоокислáване *с* **самоокисление**
самоопрáшване *с* **бот. самоопыление**
самоорганизи́ране *с* **киб. самоорганизация**
самоотвínтване *с* **самоотвинчивание**
самоохлáждане *с* **самоохлаждение**
самопíшещ **самопишущий**
самопоглúщaне *с* **самопоглощение**
самоподавáч [**самоподавáтел**] *м* **самоподаватель** (*напр. молотилки*)
самопречíствaне *с* **самоочищение** (*напр. водоёмов*)
самопускáч *м* **ав. стартовый замок**
саморазлáгaне *с* **саморазложение**
саморазрéждане *с* **эл. саморазряд**
 ~ **на акумулáтор** **саморазряд** **аккумулятора**
саморазтовáрващ *се* **саморазгружающийся**
саморазхлáбване *с* **саморазвинчивание**
 ~ **на спирáчка** **самоторможение**
саморегули́ране *с* **саморегулирование**
саморегули́ращ *се* **саморегулирующийся**
саморóден **самородный**
самосвáл *м* **автомобиль-самосвал, са-мосвал**
самосвéтещ **самосветящийся**
самосéв *м* **лес. самосев**
самосинхронизáция *ж* **самосинхронизация**

самосма́звaщ се самосмазывающийся
 самосни́мaчка ж кфт. автоспуск
 самоспа́ситель м горн. самоспасатель
 ~, изоли́ращ изолирующий само-
 спасатель
 ~, фильтри́ращ фильтрующий само-
 спасатель
 самоспи́ране с самоторможение
 самоспи́ращ самоостанавливающийся, са-
 мотормозящий
 самоспу́скaне с самозапуск
 самоста́пящ се самоплавкий
 самоте́к м самотёк
 самоте́чен самоте́чный
 самоте́чно самоте́ком
 самотова́рач м автопогрузчик
 самотърка́ляне с самокат (способ пере-
 мещения вагонеток)
 самоуплътня́ване с самоуплотнение
 самоуравнове́сяващ се самоуравновеши-
 вающийся
 самохо́д м маш. самоход
 ~, надлѐжен продольный самоход
 ~, напрѐчен поперечный самоход
 самохо́ден самоходный
 самохрані́лка ж с.-х. самокормушка
 самоцентри́ращ се самоцентрирующийся
 самошлако́ващ (се) самошлакующийся
 самса́р м куница
 саму́р м соболь
 санборни́г м мин. санборнит
 сандáли мн. сандалии
 сандѣ́к м ящик
 ~, вери́жен суд. цепной ящик
 ~ за боклу́к см. сандѣ́к за отпа́дъци
 ~ за запáрване с.-х. запарной ящик
 ~ за инструмѐнти см. сандѣ́к, инстру-
 мента́лен
 ~ за опако́вка упаковочный ящик
 ~ за отпа́дъци мусорный ящик
 ~ за ра́зсад ящик для рассады
 ~, инструмента́лен инструментальный
 ящик
 ~, карто́нен картонный короб, картон-
 ный ящик; картонная коробка
 ~ на кла́денец колодезный сруб
 ~, прегрева́телен ж.-д. коллектор паро-
 перегревателя
 ~, се́менен с.-х. семенной ящик
 ~, то́плъ суд. тёплый ящик
 ~, то́ров туковый ящик, ящик для
 удобрений
 саниди́н м мин. санидин
 санитарѐн санитарный
 сантигра́м м сантиграмм, сг
 сантимѣ́тър м сантиметр, см
 санти́на ж суд. льяло
 сап м вет. сап
 сапа́н м мор. строп

сапони́н м хим. сапонин
 сапони́т м мин. сапонит
 сапро́бност ж степень загрязнённости
 водоёмов (определяющаяся наличием
 и концентрацией сапробов)
 сапропѐл м петр. сапропель
 сапропелі́т м петр. сапропелит
 сапу́н м мыло
 ~, домаки́нски хозяйственное [стироч-
 ное] мыло
 ~, зѣ́рнест ядровое мыло
 ~, ка́лиев калийное мыло
 ~, кле́ен клеевое мыло
 ~, колофо́нов канифольное мыло
 ~, медици́нски медицинское мыло
 ~, метáлен металлическое мыло
 ~, пили́ран пилированное мыло
 ~, сулфа́тен сульфатное мыло
 ~, те́чен жидкое мыло
 ~, тоалѐтен туалетное мыло
 сапфі́р м мин. сапфир
 сара́ч м шорник
 сара́шки шорный
 сарди́на [сарде́ла] ж сардина
 сарма́т м геол. сарматский ярус
 сасоли́н м мин. сассолин
 сателі́т м 1. сателлит, планетарная шес-
 терня 2. астр. спутник
 ~ на дифференци́ала, ко́нусен коничес-
 кий сателлит дифференциала
 сате́н м сатин
 сатини́ране с текст., цел.-бум. каланд-
 рирование
 сатинирмаши́на ж текст., цел.-бум. ка-
 ландр
 сатура́тор м 1. сатуратор (аппарат для
 насыщения жидкости углекислым
 газом) 2. сатурационный котёл, са-
 туратор (в сахарном производстве)
 сатурацио́нен сатурационный
 сатура́ция ж сатурация
 ~, периоди́чна периодическая сатурация
 сатурни́зъм м сатурнизм (хроническое
 отравление свинцом)
 сафри́д м ставрида
 сахтия́н м сафьян
 сахтия́нов сафьяновый
 сачма́ ж шарик; дробина, дробинка
 сачме́н шариковый
 сачми́ ж мн. дробь
 сачмя́нка ж бот. пятнистость косточко-
 вых
 сая́ ж кож. заготовка
 сбег м сбег (древесного ствола)
 ~, абсолю́тен абсолютный сбег
 ~, относі́телен относительный сбег
 ~, сре́ден средний сбег
 сбежистост ж сбежистость (порок дре-
 весины)

сбйване с мет.-об. осадка
сбит уплотнённый, утрамбованный
сбйтость ж плотность
сближйване с ||
~, вегетатйвно вегетативное сближение
~, мёко косм. мягкое сближение
~ на орбита сближение на орбите
~, ўспоредно косм. параллельное сближение
сблйсквам се сталкиваться
сблйскване с столкновение; удар
~ на атомите столкновение атомов
сбйка ж горн. сбойка
сбор м сумма; итог
~, геометричен геометрическая сумма
~ на ѓглите в триѓгълника сумма углов треугольника
сбйрник м 1. сборник, сборный бак
2. сборник (собрание каких-либо документов)
сбйрйчно-заварйчен сборочно-сварочный
сбйг м см. сбег
свйлям 1. снимать; сваливать, сбрасывать 2. сбивать (самолёт)
~ кофрйж стр. распалубливать
~ крйжйло на свод стр. раскружаливать
свйляне с съём, снятие
~ на кофрйж стр. распалубливание, распалубка, разборка опалубки
сванбергйт м мин. сванбергит
сварйване с 1. кож. сваривание 2. пиш. уваривание
свёрка ж сверка
сверйвам выверять; сверять
сверйване с 1. выверка; сверка 2. полигр. сверка
свётене с свечение
~, анодно анодное свечение
~, луминесцётно люминесцентное свечение
~, остйтйчно послесвечение
~, рекомбинацйбно рекомбинационная люминесценция, рекомбинационное излучение, рекомбинационное свечение
~, студёно холодное свечение
свётещ светящийся
свётйльник м светильник
свётймост ж светимость
~ на звездй светимость звезды
светкйвица ж 1. молния (см. тж. мйльния)
2. кфт. вспышка
светлйна ж 1. свет □ излйчвам ~ излучать свет, светиться 2. (сигнальный) огонь
~, анодна анодное свечение
~, блйзка см. светлйна, кйса
~, бйла белый свет

светлйна, вйдима видимый свет
~, далёчна см. светлйна, дйлга
~, днёвна дневной свет
~, дйлга авто дальний свет
~, електрическа электрический свет
~, елиптйчно поляризйрана эллиптически-поляризованный свет
~, естёствена естественный свет
~, жйлта жёлтый (сигнальный) свет
~, зелёна зелёный (сигнальный) свет
~, зодиакална зодиакальный свет
~, катодна катодное свечение
~, контройна контрольный огонь (семафора)
~, кйса авто ближний свет
~, линейно поляризйрана линейно-поляризованный свет
~, мйгаща авто мигающий свет
~, млечнобйла молочно-белый (сигнальный) огонь
~, монохроматйчна монохроматический свет
~, отразёна отражённый свет
~, поляризйрана поляризованный свет
~, прёдна авто передний свет
~, разсёяна рассеянный свет
~, сигнйлна 1. сигнальный свет 2. сигнальный огонь
~, сйня синий (сигнальный) огонь
~, слйнчева солнечный свет
~, странйчна боковой свет
~, фронтйлна передний свет
~, червёна красный (сигнальный) огонь
светлйнен световой
светлйни ж мн. ав. огни
~ за кйцане посадочные огни
~, опознавйтелни опознавательные огни
~, предупредйтелни предупредительные огни
~, сигнйлни сигнальные огни
светлиноустойчйвост ж светостойкость
светлйца ж суд. световой [светлый] люк
светлоизточник м источник света
~, електрически электрический источник света
светлокопйране с светокопирование
светлолечёние с светолечение, фототерапия
светлолюбйв светолюбивый
светломёр м кфт. экспонометр
~, оптически оптический [визуальный] экспонометр
~, фотоелектрически фотоэлектрический экспонометр
светлоотдавйемост ж [светлоотдаване с] световая отдача, светоотдача
светлоотражйтел м авто катафот; светоотражатель

светлопечѣт *м* [светлопечѣтане *с*] полигр. фототипия
 светлопис *м* полигр. светопись
 светлопоглѣщане *с* светопоглощение
 светлопровод *м* физ. светопровод
 светлосигнализація *ж* световая сигнализация
 светлосѣла *ж* светосила
 свѣтлост *ж* светимость
 светлосѣнка *ж* светотень
 светлотѣхника *ж* светотехника
 светлоустойчив светостойкий
 светлоустойчивост *ж* светостойкость, светоустойчивость
 светлофѣр *м* см. светофѣр
 светлофѣлтър *м* светофильтр
 ~, неутраѣлен нейтральный светофильтр
 ~, поляризаціонен поляризационный светофильтр
 светлочувствѣтелен светочувствительный
 светлочувствѣтелност *ж* светочувствительность
 световѣд *м* физ. световод, светопровод
 светолѣбѣв светолѣбѣвый
 светоотдаване *с* световая отдача, светотдача
 светосѣла *ж* светосила
 светофѣр *м* светофор
 ~, автоматѣчен автоматический светофор
 ~, входен входной светофор
 ~, ѣзходен выходной светофор
 ~, комбинѣран комбинированный светофор
 ~, лещовѣден линзовый светофор
 ~, манѣврѣн маневровый светофор
 ~, охранѣтелен *ж*-*д*. светофор прикрытия
 ~, предупредѣтелен предупредительный светофор
 ~, приземен карликовый светофор
 ~, прожекторѣн прожекторный светофор
 ~ с рѣчно задѣйствуване светофор с ручным приводом
 ~, ѣличѣн уличный светофор
 светофѣлтър *м* см. светлофѣлтър
 светофѣр *м* см. светофѣр
 свѣтъл светлый
 свѣтя светить
 свещ *ж* 1. свеча 2. свт. свеча, св 3. ав. горка
 ~, двупѣлюсна нагревѣтелна двухплюсная свеча накаливания
 ~ за запѣлване см. свещ, запѣлтелна
 ~, запѣлтелна [запѣлна] тепл. свеча зажигания, запѣльная свеча
 ~, междунѣрѣдна свт. международная свеча

свещ на Яблочков свеча Яблочкова
 ~, нагревѣтелна свеча накаливания
 ~, неразглобѣема запѣлтелна неразборная свеча зажигания
 ~, разглобѣема запѣлтелна разборная свеча зажигания
 ~, реотѣнова см. свещ, нагревѣтелна
 ~, студѣна запѣлтелна холодная свеча зажигания
 ~, тѣпла запѣлтелна тѣплая свеча зажигания
 ~, Хефнерова свеча Гефнера
 свѣвѣмост *ж* сжимаемость
 ~ на скала геол. сжимаемость породы
 свѣвам 1. свѣртывать; скручивать 2. сгибать
 свѣвам се 1. сжиматься; сокращаться 2. садиться, давать усадку
 свѣване с 1. физ. сжатие 2. усадка (напр. тканей) 3. свѣртывание; скручивание 4. сгибание
 ~, абсолѣтно абсолютное сжатие
 ~, адиабѣтно адиабатическое сжатие
 ~, изотермѣчно изотермическое сжатие
 ~, линѣнно линейная усадка
 ~ на гѣмата усадка резины
 ~ на пластмѣсите усадка пластмасс
 ~ на платѣвете усадка тканей
 ~, обѣмно обѣмная усадка
 ~ от изсѣхване ссыхание
 ~, относѣтельно относительное сжатие
 свѣвка *ж* сгиб
 свѣдѣтелство с свидетельство
 ~, ѣвторско авторское свидетельство
 ~, класѣфикаціѣнно мор. классификационное удостоверение, классификационный сертификат
 ~, кѣрабно мор. судовое свидетельство
 ~, мерѣтельно мор. мерительное свидетельство
 ~, пѣтничѣско мор. пассажирское свидетельство
 свѣлотѣчене с шѣлкомотание, размотка коконов
 свѣнарѣник *м* свинарник
 ~ за свѣнѣте-мѣйки свинарник-маточник
 свѣневѣд *м* свиновод
 свѣневѣден свиноводческий
 свѣневѣдство с свиноводство
 ~, плѣменно племенное свиноводство
 ~, промѣшлено промышленное свиноводство
 свѣнегледѣч *м* свинарь
 свѣнегледѣчка *ж* свинарка
 свѣнемѣйка *ж* свиноматка
 свѣнефѣрма *ж* свиноферма
 свѣнски свиной
 свѣнѣ *ж* свинѣя

свилгенератор *м тлв.* свил-генератор
 свѣрка *ж* гудок; свисток
 свѣта *ж геол.* свита
 свѣтъ *м бухта (троса)*
 свѣлачища *с мн.* оползни (*см. тж. свѣлачище*)
 ~, подводни подводные оползни
 ~, структурни структурные оползни
 ~, суфозионни суфозионные оползни
 ~, тласкащи толкающие оползни
 ~, хлъзгащи се соскальзывающие оползни
 свѣлачище *с* оползень (*см. тж. свѣлачища*)
 ~, асеквѣнто асеквентный оползень
 ~, делапсѣвно деляпсивный оползень
 ~, детрузѣвно детрузивный оползень
 ~, инсеквѣнто инсеквентный оползень
 ~, консеквѣнто консеквентный оползень
 ~, многоетажно многоярусный оползень
 ~, повѣрхностно поверхностный оползень; оплывина
 ~, стѣпаловѣдно *см. свѣлачище, многоэтажно*
 свѣлачищен оползневый
 свѣлчам се спускаться, сползати; оползати, оседати
 свѣлчане *с* сползание; оползание
 ~ на зѣмен пласт оползень
 ~ на насип расползание насыпи
 ~ на откѣс спływ откоса
 ~ на повѣрхността, слѣбо оплывина
 ~ на пѣтя *ж.-д.* угон пути
 свободен свободный
 свободно нѣсещ свободнѣнесущий
 свод *м стр., горн.* свод
 ~, акустѣчен акустический свод
 ~, бетѣнен бетонный свод
 ~, бѣчвообразен бочарный свод
 ~, ветрилообразен веерный [веерообразный] свод
 ~, висѣк крутой свод
 ~, висѣщ парусный свод
 ~, готѣчески готический [стрельчатый] свод
 ~, еднѣцентров циркульный свод
 ~, кос косой свод
 ~, крѣстовѣден [крѣстат] крестовый свод
 ~, манастѣрски монастырский свод
 ~, манастѣрски продѣлговат лотковый свод
 ~, наклѣнен сходящий свод (*свод с наклонной к горизонту осью*)
 ~, натѣсков свод давления
 ~, натовѣрен нагруженный свод
 ~, нѣсък пологий свод
 ~, пѣщен свод печи; свод топки

свод, плѣсък плоский свод
 ~, прав прямой свод
 ~, премѣстен сдвинутый свод
 ~, пѣлъзѣщ ползучий свод
 ~, разтовѣрен разгруженный свод
 ~, рѣбрѣст ребристый свод
 ~ *с двѣйна кривина* свод двойкой кривизны
 ~, сигнѣлен *сдв.* свод сигналов
 ~, склопѣн сомкнутый свод
 ~, сферѣчен сферический свод
 ~, цилиндричен цилиндрический свод
 ~, черѣпков свод-оболочка
 свод-черѣпка *м* свод-оболочка
 свѣдѣст сводчатый
 свѣдка *ж, статѣстѣческа* сводка в статистике
 свѣдообразѣване *с* свѣдообразование
 свѣйства *с мн.* свойства (*см. тж. свѣйство*)
 ~, експлоатациѣнни эксплуатационные свойства
 ~, колѣкторни коллекторские свойства (*пород*)
 ~, корпускулярни корпускулярные свойства
 ~, магнѣитни магнитные свойства
 ~, метѣллни металлические свойства
 ~, мехѣнични механические свойства
 ~ на изтѣчане на сондѣжния разтѣвр реологические свойства бурового раствора
 ~, свѣрзѣващи связывающие свойства
 ~, физѣични физические свойства
 ~, хидравлѣични гидравлические свойства (*пласта*)
 ~, химѣични химические свойства
 свѣйство *с* свойство (*см. тж. свѣйства*)
 ~, асимптѣтично *мат.* асимптотическое свойство
 ~, афѣнно *мат.* аффинное свойство
 ~, инвариѣантно *мат.* инвариантное свойство
 ~, метрично *мат.* метрическое свойство
 ~, проектѣивно *мат.* проективное свойство
 сврѣдел *м* 1. сверло (*см. тж. сврѣдло*)
 2. бурав 3. бур (*для бурения шпуров*)
 4. (буровое) долото 5. *ав.* штопор
 ~, вѣнтов винтовое сверло
 ~, възходящ восходящий штопор
 ~, грѣбен перевѣрнутый штопор
 ~, дѣсков дисковое долото
 ~, колѣнен колонковое долото
 ~, комбинѣиран комбинированное долото
 ~, контрѣолен проверочное долото
 ~, крѣстообразен 1. крестообразный бур
 2. крестообразное долото

сврѣдел, кух полое сверло
 ~, кух цилиндричен дер.-об. полое цилиндрическое сверло
 ~, лъжи́чен дер.-об. ложечное сверло
 ~, машинен станочное сверло
 ~, нормáлен нормальный штопор
 ~, островръх пикообразное долото
 ~, прост центров простое центровое сверло
 ~, разглася́ем разборное долото
 ~, разтя́гащ се раздвижное долото
 ~, рѣбена опáшка долото «рыбий хвост»
 ~ с диамáнт 1. алмазный бур 2. алмазное долото
 ~ с длетообráзна глава́ [корóнка] долотчатый бур
 ~ с ексцѣ́трик эксцентрическое долото
 ~ с крѣ́гови подрѣзв́ачи сверло с круговыми подрезателями
 ~ с крѣ́стообráзна глава́ [корóнка] крестообразный бур
 ~, спира́лен спиральное [винтовое] сверло
 ~, стру́ен гидромониторное [струйное] долото
 ~ със зѣ́бни подрѣзв́ачи дер.-об. сверло с зубчатыми подрезателями
 ~, тирбушо́нен штопорный буравчик
 ~, трико́нусен трѣхшарошечное долото
 ~, трилопа́тен трѣхлопа́стное долото
 ~, универса́лен универсальное долото
 ~, центри́ран центрированное долото
 ~, це́нтров дер.-об. центровое сверло
 ~, шне́ков дер.-об. шнековое сверло
 сврѣделче с буравчик
 свредлѣ́не с сверление
 свредло́ с сверло (см. тж. сврѣдел 1.)
 ~, диамáнтно алмазное сверло
 ~ за дълбо́ки отвóри сверло для глубоких отверстий
 ~, кúхо полое сверло
 ~, пѣресто перовое сверло
 ~ с ко́нуса опáшка сверло с коническим хвостовиком
 ~ с цилиндри́чна опáшка сверло с цилиндрическим хвостовиком
 ~, спира́лно спиральное [винтовое] сверло
 ~, це́нтрово [центро́въчно] центровое сверло
 свредло́ване с сверление
 свърѣ́зка ж 1. связь 2. обвязка (соединительный элемент плоской или пространственной конструкции) 3. связка (место соединения нескольких конструктивных элементов или деталей) 4. соединение
 ~, дуплексна дуплексная связь

свърѣ́зка, жи́чна проволочная связь
 ~, избира́телна селективная [избирательная] связь
 ~, космо́ческа космическая связь
 ~, късовѣ́лна коротковолновая связь
 ~, радиоре́лейна радиорелейная связь
 ~, сѣмплексна симплексная связь
 свърѣ́зки ж мн., рѣлсови ж.-д. стыковые скрепления
 свръхзагла́ждане с мет.-об. суперфиниш
 свръхзвúков свержзвуковой
 свръхмóщен свержмощный
 свръхналя́гане с избыточное давление
 свръхнапрежѣ́ние с эл. перенапряжения
 свръхнатовáрване с сверхнагрузка
 свръхпеча́лба ж сверхприбыль
 свръхпла́нов свержплановый
 свръхподхран́ване с наддув
 свръхподхранв́ач м компрессор наддува
 свръхпроводимост ж свержпроводимость
 свръхпроводник м свержпроводник
 свръхпроизвóдство с перепроизводство
 свръхрегенерáтор м рад. суперрегенератор
 свръхско́ростен свержскоростной
 свръхслúхов ултраакустический
 свръхто́к м эл. свержток
 свръхускорѣ́тел м свержускоритель
 свръхфлúидност ж свержтекучесть
 свръххетероди́н м свержгетеродин
 свръщам сворачивать, поворачивать
 свър́зан 1. связанный 2. сопряжѣ́нный
 свър́заност ж мат. связность
 свър́звам 1. связывать, соединять; скреплять; сцеплять 2. связывать, устанавливать связь (напр. по телефону)
 ~ страни́ци полигр. верстать
 свър́зване с 1. связь; связывание; соединение; скрепление; сцепление 2. установление связи
 ~ в тригъ́льник эл. соединение треугольником
 ~, каска́дно рад. каскадная связь
 ~ на бето́на схватывание бетона
 ~ на надзе́мните съоръжѣ́ния нефт. обвязка наземного оборудования
 ~ на ста́нции, радиáлно тлф. радиальная связь станций
 ~ на страни́ци полигр. вѣрстка
 ~ на съпротивлѣ́нията эл. связь сопротивлений
 ~ на цимѣ́нта схватывание цемента
 ~, паралѣ́лно эл. параллельное соединение
 ~, последовáтелно эл. последовательное соединение
 ~, последовáтелно-паралѣ́лно эл. последовательно-параллельное соединение

свързване, пряко прямое соединение;
прямая связь
~, серийно *см.* свързване, последователно
~, смесено *см.* свързване, последователно-паралелно
~, транзитно *тлф.* транзитная связь
~ «триъгълник — звезда» *эл.* соединение треугольник — звезда
~ «триъгълник — триъгълник» *эл.* соединение треугольник — треугольник
~, успоредно *см.* свързване, паралелно
~, шунтово *эл.* шунтовое соединение; шунтовая схема
свързочен связной, относящийся к службе связи
свързочник *м* связист
связа *ж* связь (*паровозного котла*)
~, неподвижна жёсткая связь
~, подвижна подвижная связь
сглоб *м* стык, соединение
~, ребрен *стр.* стропило
сглобка *ж* 1. соединение; скрепление; сочленение; сопряжение; *дер.-об.* соединение; врубка; вязка 2. *маш.* посадка
~, глуха глухая посадка
~, гореща горячая посадка
~, дърводелска плотничное соединение за движение посадка движения
~ «ластовича опашка» *дер.-об.* соединение ласточкиным хвостом, соединение сковороднем
~, лекопресо́ва легкопрессовая посадка
~, лекоходова легкоходовая посадка
~, монтажна монтажный стык
~ на било *дер.-об.* соединение двускатным гребнем
~ на зъб *дер.-об.* соединение в лапу
~ на зъб и длаб *дер.-об.* шпунтовое соединение
~ на конус посадка на конус
~ на ухó *дер.-об.* соединение в паз
~ на шип *дер.-об.* шиповое соединение
~, набита напряжённая посадка
~, неподвижна неподвижная посадка
~, плътна плотная посадка
~ по система основен вал посадка в системе основного вала
~ по система основен отвор посадка в системе основного отверстия
~, подвижна подвижная посадка
~, пресо́ва прессовая посадка
~, преходна переходная посадка
~, свободно плъзгаща скользящая посадка
~ със затыгане посадка с натягом
~, топлоходова посадка с тепловым зазором

сглобка, труднонабита тугая посадка
~, ходова ходовая посадка
~, чёлна стыковое соединение; соединение встык
~, широкоходова широкоходовая посадка
сглобявам соединять; составлять; собирать; монтировать
~ наравно собирать [соединять заделывать] заподлицо
~ със застъпване *стр.* сплачивать взаимно
сглобяване с 1. соединение; сочленение; сопряжение 2. сборка, монтаж
~, окончателно окончательная сборка, окончательный монтаж
~, секционна *суд.* секционная сборка
сглобяем сборный
сглобяемо-разглобяем сборно-разборный
сграда *ж* здание; строение; постройка
~, административно-битава административно-бытовое здание
~, безскелетна бескаркасное здание
~, временна временное строение
~, еднокорабна однопролётное здание
~, едропанелна крупнопанельное здание
~, животновъдна животноводческое строение
~, жилища жилой дом, жилое здание
~, културно-битава культурно-бытовое здание
~, масивна массивное здание
~, многетажна высотное здание; многоэтажное здание
~, многокорабна многопролётное здание
~, модерна современное здание
~, монолитна монолитное здание
~, обществена общественное здание
~, панелна панельное здание
~, помощно-производствена производственно-вспомогательное здание
~, преустроена реконструированное здание
~, пунктова здание точечного [башенного] типа
~ с горно осветление, промишлена промышленное здание с верхним освещением
~, сглобяема сборное здание
~, селскостопанска сельскохозяйственное строение
~, скелетна каркасное здание
~, училища школьное здание
сградо̀строител *м* строитель гражданских сооружений
сградо̀строителство с гражданское строительство

сграфито *с арх.* сграффито, граффито
сгур *м* (топливный) шлак (*см. тж. сгуря*)
сгурйен шлаковый
сгурйя *ж* (топливный) шлак
~, мляна молотый шлак
~ от висóки пéщи, тéчна расплавлен-
ный доменный шлак
сгуробетон *м* шлакобетон
сгуробетонен шлакобетонный
сгуромелáчка *ж* шлакодробилка
сгуропочйстване *с* шлакоуборка
сгуроцимент *м* шлаковый цемент
сгурочистáч *м* шлакоотбойщик
сгъвáем складной
сгъвам сгибать
сгъване *с* сгибание; сгиб
~ на кóли полигр. фальцовка
~ на парашýт укладка парашюта
сгъвáчка *ж* 1. полигр. фальцевальная
машина 2. текст. складальная ма-
шина
сгъвка *ж* загиб
сгъстén сгущённый
сгъстймост *ж* сгущаемость
сгъстйтел *м* 1. обог. сгуститель 2. ком-
прессор
~, кóнусен конусный сгуститель, во-
ронка
~, магнйтен магнитный сгуститель
~, механйчен механический сгуститель
~ с перифёрно задвйжване сгуститель
с периферическим приводом
~ с центрáлно задвйжване сгуститель
с центральным приводом
сгъстйвам сгущать; уплотнять
сгъстйвам се загустевать
сгъстйване *с* 1. сгущение 2. загустевание,
застывание; схватывание (*о вяжу-
щих*) 3. сжатие (*такт двигателя*)
~, изотермйчно изотермическое сжатие
~ на въздуха сжатие воздуха
~ на работната смес сжатие рабочей
смеси
~, предварйтелно предварительное сжа-
тие
сдвоён спаренный
сдвойване *с* спаривание; объединение (*в
работе*)
сделка *ж эк.* сделка
~, външнотърговска внешнеторговая
сделка
~, търговска торговая сделка
себестойност *ж* себестоимость
~, плáнова плановая себестоимость
~, фабрйчно-завóдска фабрично-завод-
ская себестоимость
сéвер *м* север
~, магнйтен магнитный север

сегмент *м* сегмент
~, крýгов круговой сегмент
~ от кълбó *см.* сегмент, сферйчен
~, параболйчен сегмент параболы
~, сферйчен шаровой сегмент
~, хиперболйчен сегмент гиперболы
сегнетоелектрйк *м* сегнетоэлектрик
сегнетоелектрйчество *с* сегнетоэлектри-
чество
сегрегация *ж мет., геол.* сегрегация
седáлка *ж* сиденье
~, катапултируема *ав.* катапультируе-
мое сиденье
~, подвижна [пáдаща] откидное си-
денье
~, прибираема убирающееся сиденье
~, резервна запасное сиденье
седán *м* седан (*тип кузова*)
седемвалénten семивалентный
седéф *м* перламутр
седимент *м* осадок
седиментация *ж* 1. геол. осадкообразо-
вание, седиментация 2. физ. седи-
ментация
седиментонатру́пване *с* геол. осадкона-
копление
седлó *с* 1. маш., авто седло 2. геол. сед-
ловина 3. мат. седло, седловина
~, зáдно маш. задняя бабка
~ на клáпана седло клапана
~, прéдно маш. передняя бабка
седловáтост *ж* седловатость (*палубы*)
седловйден седлообразный
седловинá *ж* геол., геод. седловина
седмоóкис *м*, двухлóрен хлорный ангид-
рид, семиокись хлора
седмостén *м* семигранник
седмо́гъгльник *м* семиугольник
сéене *с* высевание, сеяние
~ в гнездá гнездовой посев
~ в плýгови браздй посев в плужные
борозды
~, гóрно верхнее высевание
~, дóлно нижнее высевание
сезóн *м* сезон
сезóнен сезонный
сезонност *ж* сезонность
сеизмйчен сейсмический
сеизмйчност *ж* сейсмичность
сеизмогра́ма *ж* сейсмограмма
сеизмогра́ф *м* сейсмограф
~, вертикален вертикальный сейсмо-
граф
~, хоризонтáлен горизонтальный сейс-
мограф
сеизмолóгия *ж* сейсмология
сеизмомёр *м* сейсмометр
сеизмомётрия *ж* сейсмометрия
сеизмомётър *м см.* сеизмомёр

сезимотектоника *ж* сейсмотектоника
 сезимостойчив сейсмостойкий
 сезимостойчивост *ж* сейсмостойкость
 сейтба *ж* сев; посев
 ~, гнездова гнездовой посев
 ~, двуредова двухстрочный посев
 ~, еднозърнова однозерновой посев
 ~, едноредова однострочный посев
 ~, квадратно-гнездова квадратно-гнездовой посев
 ~, кръстосана перекрестный посев
 ~, лентова ленточный посев
 ~, пунктирна пунктирный посев
 ~, разпръсната разбросной посев
 ~, редова рядовой посев
 ~, редово-пунктирна рядово-пунктирный посев
 ~, слята слитный посев
 ~, тесноредова узкорядный посев
 ~, широковична широкополосный посев
 ~, широкоредова широкорядный посев
 сейтбен посевной
 сеитбообращение *с* севооборот
 ~, двуполно двупольный севооборот
 ~, многополно многопольный севооборот
 ~, плодосменно плодосменный севооборот
 ~, полско полевой севооборот
 ~, преложно залежный севооборот
 ~, специално специальный севооборот
 ~, тревожно травопольный севооборот
 ~, угарно паровой севооборот
 ~, угарно-оконно паропропашной севооборот
 ~, фуражно кормовой севооборот
 сейнер *м суд.* сейнер
 сейши *мн.* сейши, стоячие волны
 сека сечь; рубить; валить (*лес*)
 секанс *м мат.* секанс
 секанта *ж мат.* секущая
 секатор *м с.-х.* секатор
 секач *м 1.* зубило *2.* лесоруб
 ~, долен подсечка
 ~, ковашки кузнечное зубило
 ~, кръстат крейцмейсель
 ~, кръстовиден мечевидное зубило
 ~ на дървета *см. секач 2.*
 ~, плосък плоское зубило
 ~, пневматичен пневматическое зубило
 ~, ръчен ручное зубило
 ~, шлосерски слесарное зубило
 секира *ж* топор
 секреция *ж геол., биол.* секреция
 секстант *м* секстант; *сдв.* секстан
 сектор *м* сектор
 ~, въртящ се поворотный сектор
 ~, зъбен зубчатый сектор

сектор, кооперативен кооперативный сектор
 ~, кръгов сектор круга, круговой сектор
 ~ от кръго шаровой сектор
 ~, сферичен сферический сектор
 секторен секторный
 секунда *ж* секунда, *с*
 секундарен вторичный
 секундомер *м* секундомер
 секуща *ж мат.* секущая
 секционен секционный
 секция *ж* секция
 ~, електротехническа *ж.-д.* дистанция сигнализации и связи
 ~, жилища *стр.* жилая секция
 ~, комутираща *эл.* коммутирующая секция
 ~, крайна концевая секция
 ~, линейна линейная секция (*конвейера*)
 ~, моторвагонна *ж.-д.* мотор-вагонная секция
 ~ на радиатор секция радиатора
 ~ на транспортёр секция конвейера
 ~, обемна *суд.* объёмная секция
 ~, плоска *суд.* плоскостная секция
 ~ по поддържане на пътя *ж.-д.* дистанция пути
 ~, унифицирана типова *стр.* унифицированная типовая секция
 селективен селективный, избирательный
 селективност *ж* селективность, избирательность
 селектор *м* селектор
 ~, амплитуден амплитудный селектор
 ~, временен временной селектор
 ~, импулсен импульсный селектор
 селекторен селекторный
 селекционен селекционный
 селекция *ж 1.* выбор; подбор; отбор; селекция *2. с.-х.* селекция
 ~, временна временная селекция (*импульсов*)
 селен *м* селен, Se
 селенид *м хим.* селенид
 селеноводород *м* селеноводород
 селеноцентричен селеноцентрический
 селепровод *м гидр.* селепровод
 селитра *ж* селитра
 ~, амониева аммиачная селитра, нитрат аммония, азотнокислый аммоний
 ~, калиева калийная селитра, нитрат калия, азотнокислый калий
 ~, натриева натриевая селитра, нитрат натрия, азотнокислый натрий
 ~, обикновена *см. селитра, калиева*
 ~, чилска чилийская селитра

селсѝн *м эл.* сельсин, самосин, автосин
 ~ без контактнѝ прѝстени сельсин без контактных колец
 ~, безконтáктен бесконтактный сельсин
 ~, дифференциáлен дифференциальный сельсин, сельсин-дифференциал
 ~, еднофáзен однофазный сельсин
 ~, индикáторен индикаторный сельсин
 ~, контáктен контактный сельсин
 ~ с контáктни прѝстени сельсин с контактными кольцами
 ~, сѝлов силовой сельсин
 ~, трансформáторен трансформаторный сельсин
 ~, трифáзен трёхфазный сельсин
 ~, управлявáщ управляющий сельсин
 селсѝн-дáтчик *м* сельсин-датчик
 селсѝн-приѝмник *м* сельсин-приёмник
 селсѝнен сельсинный
 селскостопáнски сельскохозяйственный
 селфáктор *м* сельфактор, прядильная машина периодического действия
 семáнтѝка *ж* семантика
 семафóр *м* семафор
 ~, вхóден входной семафор
 ~, ѝзхóден выходной семафор
 ~, манéврен маневровый семафор
 семафóрен семафорный
 сѝме *с* 1. бот. семя 2. семена, семенной [посевной] материал (*см. тж. се-мена*)
 ~, бубено грена
 ~, конóпено конопляное семя
 ~, лёнено льняное семя
 ~, ма́ково маковое семя
 ~, маслoдáйно масличное семя
 ~, памúчно семя хлопчатника
 ~, рáпично рапсовое семя
 ~, синáпово горчичное семя
 ~, слънчоглédово подсолнечниковое семя
 ~, сусáмово кунжутное семя
 ~, тютю́нево семя табака
 семевейлѝка *ж* семеновейка
 семевѝден семеноводческий
 семедѝла *ж* [семедѝл *м*] бот. семядоля
 семедобив *м* [семедобѝване *с*] заготовка семян
 семѝйство *с* семейство
 ~, пчѝлно пчелиная семья
 ~, радиоактѝвно радиоактивное семейство
 семеконтрóл *м* семенной контроль
 семенá *с* *мн.* семена, семенной [посевной] материал (*см. тж. сѝме*)
 ~, гóрски лесные семена
 ~, отбráни отборные семена
 ~, сóртови сортовые семена

семенáр *м* семеновод
 семенáрски семеноводческий
 семенáче *с* сеянец
 сѝменен семенной
 семенѝще *с* лес. посевное отделение питомника
 сѝменник *м бот.* семенник
 семенóйд *м зоол.* плодоярка
 семеобелвáчка *ж* семенорушка
 семепровóд *м* семяпровод (*сеялки*)
 ~, гофрѝран гофрированный семяпровод
 ~, гýмен резиновый семяпровод
 ~, спирáлно-лѝнтов спирально-ленточный семяпровод
 ~, телеско́пен телескопический семяпровод
 ~, фуниeобráзен воронкообразный семяпровод
 семепроизвóдство *с* семеноводство
 семепѝпка *ж* семяпочка
 семесѝбѝране *с* сбор семян
 семехрáнѝлище *с* семенохранилище
 семечистáчен семеочистительный
 семечистáчка *ж* семеочистительная машина
 семиóтика *ж* семиотика
 сѝмка *ж* 1. бот. семянка 2. семечко
 сѝмкови *мн. бот.* семечковые
 сенармонтѝт *м мин.* сенармонтит
 сенкоиздрѝжлѝв теневыносливый
 сенкоиздрѝжлѝвост *ж* теневыносливость
 сенколюбѝв тенелюбивый
 сѝнник *м* 1. авто противоослепляющий [теновой] щиток 2. тент, навес 3. зонтик (*соцветие*)
 ~ на прозóрец ставень, ставня
 сенó *с* сено
 сенокóс *м* сенокос
 сенокосáчка *ж* сенокосилка
 сенокóсен сенокосный
 сенóн *м геол.* сенон
 сенообръщáчка *ж* сеноворошилка
 сеноповдигáч *м* стогометатель
 ~, вѝртящ се полноповоротный стогометатель
 ~, конвѝйерен конвейерный стогометатель
 ~, крáнов крановый стогометатель
 ~, обръщáем *см.* сеноповдигáч, вѝртящ се
 сеноподавáчка *ж см.* сеноповдигáч
 сеноподбѝрáч *м* подборщик-копнитель
 сенопрѝса *ж* сенной пресс
 сенорезáчка *ж* сеноизмельчитель
 сеносламорезáчка *ж* соломорезка
 сеносушѝлня *ж* сеносушилка
 сеносьбѝране *с* сеноуборка
 сеносьбѝрáчка *ж* сенособиратель

сенотоварач *м* сенопогрузчик
 сенсibiliзaтop *м кфт.* сенсibiliзaтop
 ~, оптичен оптический сенсibiliзaтop
 сенсibiliзaция *ж кфт.* сенсibiliзaция
 ~, химична химическая сенсibiliзaция
 сенситoгpaмa *ж кфт.* сенситoгpaммa
 сенситoмeр *ж см.* сенситoмeтp
 сенситoмeтpия *ж кфт.* сенситoмeтpия
 ~, спектрaлнa спектрaльнa сенситo-
 метpия
 сенситoмeтp *ж кфт.* сенситoмeтp
 сeпapaтop *м* сeпapaтop
 ~, акумулaтopен акумулaтopный сe-
 пapaтop
 ~, бapaбaнeн бapaбaнный сeпapaтop
 ~, въздушен воздушный сeпapaтop
 ~, въздушно-мexaничeн воздушно-мe-
 хaнический сeпapaтop
 ~, гaзoв газoвый сeпapaтop
 ~, дpождeв дрожжeвoй сeпapaтop
 ~, eлeктpичeски eлeктpичeский сeпa-
 paтop
 ~, eлeктpoмaгнйтeн eлeктpoмaгнйтный
 сeпapaтop
 ~, eлeктpoстaтичeн eлeктpoстaтичeский
 сeпapaтop
 ~, зepнeн зepнoвoй сeпapaтop
 ~, зepнooчиcтитeлeн [зepнooчиcтaчeн]
 зepнooчиcтитeльный сeпapaтop
 ~, кoнyceн кoнyсный сeпapaтop
 ~, кopитeн кopытный сeпapaтop
 ~, лeнтoв мaгнйтeн лeнтoчный мaгнит-
 ный сeпapaтop
 ~, мaгнйтeн мaгнитный сeпapaтop
 ~, мacивeн мacсивный сeпapaтop
 ~, мeтaлeн мeтaлличeский сeпapaтop
 ~, млeчeн млoчный сeпapaтop
 ~, нa лaгepa сeпapaтop пoдшипникa
 ~, нeмeтaлeн нeмeтaлличeский сeпapa-
 тop
 ~, пнeвмaтичeн пнeвмaтичeский сeпa-
 paтop
 ~, cпipaлeн cпipaльный сeпapaтop
 ~, cyceпзиoнeн cyceпзиoнный сeпa-
 paтop
 ~, тapeлкoв тapeльчaтый сeпapaтop
 ~, yтaйтeлeн oтcтoйный сeпapaтop
 ~, цeнтpoбeжeн цeнтpoбeжный сeпapa-
 тop
 ~, щaмпoвaн штaмпoвaнный сeпapaтop
 сeпapaтop-млeкooчиcтитeл *м* млoкooчиc-
 титeль
 ceпapaция *ж oбoг.* ceпapaция
 ~, въздушнa пнeвмaтичeская ceпapa-
 ция
 ~, eлeктpичecka eлeктpичeская ceпapa-
 ция
 ~, eлeктpoмaгнйтнa eлeктpoмaгнитнaя
 ceпapaция

ceпapaция, мaгнйтнa мaгнитнaя ceпapa-
 ция
 ceпapиpaнe *с* ceпapaция, ceпapиpoвaниe
 ceпиoлит *м мин.* ceпиoлит, мopская пeнкa
 ceптиpaнe *с* oбeззapaживaниe
 ceрвaнтит *м мин.* ceрвaнтит
 ceрвиз *м* 1. cтaнция тexничeского oбcлy-
 живaния 2. ceрвиз
 ceрвoдвигaтeл *м* ceрвoдвигaтeль
 ceрвoкoмпeнcaтop *м ав.* ceрвoкoмпeнca-
 тop
 ceрвoкoмпeнcaция *ж ав.* ceрвoкoмпeнca-
 ция
 ceрвoкopмилo *с ав.* ceрвoруль
 ceрвoмexaнизм *м* ceрвoмexaнизм
 ceрвoмoтop *м см.* ceрвoдвигaтeл
 ceрвoспipaчка *ж* ceрвoтopмoз
 ~, вaкyумнa вaкyумный ceрвoтopмoз
 ceрeй *м* жирoпoт
 ceрж *м* ceржa
 ceриeн ceрийный
 ceрин *м хим.* ceрин, α -aминo- β -oкcипpo-
 пиoнoвaя кислoтa
 ceрист ceрнистый
 ceрицит *м мин.* ceрицит
 ceрицитизация *ж геол.* ceрицитизация
 ceрия *ж* ceрия
 ~, вaгoннa ceрия вaгoнoв
 ~, дифyзнa *физ.* диффузнaя ceрия, пep-
 вaя пoбoчнaя ceрия
 ~, лeкa лeгкaя ceрия (*пoдшипникoв кa-
 чeния*)
 ~, лoкoмoтивнa ceрия лoкoмoтивoв
 ~ на Бaлмep *физ.* ceрия Бaльмepa
 ~ на Бpекeт *физ.* ceрия Бpэкетa
 ~ на Лaймaн *физ.* ceрия Лaймaнa,
 лaймaнoвcкaя oблacть
 ~ на Пaшeн *физ.* ceрия Пaшeнa
 ~, ocoбeнo лeкa ocoбo лeгкaя ceрия
 (*пoдшипникoв кaчeния*)
 ~, cпeктpaлнa cпeктpaльнaя ceрия
 ~, cpeднa cpeднaя ceрия (*пoдшипникoв
 кaчeния*)
 ~, тeжкa тeжeлaя ceрия (*пoдшипникoв
 кaчeния*)
 ~, ширoкa ширoкaя ceрия (*пoдшипни-
 кoв кaчeния*)
 ceрнoкисeл ceрнoкислый
 ceрoвoдopoд *м* ceрнистый вoдopoд, ceрo-
 вoдopoд
 ceрoвглepoд *м хим.* ceрoуглepoд
 ceрпeнтин *м мин.* ceрпeнтин
 ceрпeнтинa *ж* 1. дop. ceрпaнтинa, ceрпeн-
 тинa 2. змeeвик
 ceрпeнтинизация *ж геол.* ceрпeнтинизa-
 ция
 ceрпeнтинит *м пeтp.* ceрпeнтинит, змee-
 вик
 ceртификaт *м* ceртификaт

сертификат за тегло весовой сертификат

~, качествен качественный сертификат
сертификационен паспортизованный (о материалах, конструкциях и т. п.)

сéрум м сыворотка (крови)

серумалбумин м альбумин сыворотки крови

сéрумен сывороточный

сеч ж лес. рубка

~, главна главная рубка

~, гола сплошнолесосечная рубка

~, групова изборна группово-выборочная рубка

~, изборна выборочная рубка

~, изборна стопанска хозяйственно-выборочная рубка

~, котловинно-постепенна гнездовая постепенная рубка

~, незаконна порубка

~, неправилна изборна подневольно-выборочная рубка

~, окончателна окончательная рубка

~, осветлителна осветлительная рубка

~, отгледна рубка ухода

~, подготвителна подготовительная рубка

~, постепенна постепенная рубка

~, правилна изборна добровольно-выборочная рубка

сечене с рубка

сечение с сечение

~, активно активное сечение

~, арково стр., горн. арочное сечение

~, в корена ав. корневое сечение (крыла)

~, в края ав. концевое сечение (крыла)

~, вертикално вертикальное сечение; вертикальный разрез

~, входно входное сечение

~, вътрешно внутреннее сечение

~, главно главное сечение

~, двойно Т двутавровое сечение

~, дифференциално физ. дифференциальное сечение

~, елипсовидно эллиптическое сечение

~, ефективно физ. эффективное сечение

~, живо аргд. живое сечение

~, за залавяне [за захващане] яд. физ. сечение захвата

~, застрашено сопр. опасное сечение

~, златно мат. золотое деление, золотое сечение

~, изходно выходное сечение

~, квадратно квадратное сечение

~, конусно коническое сечение

~, крилно ав. сечение крыла

~, критично критическое сечение

~, кръгло круглое сечение

~, кръгово круговое сечение

сечение, математично крилно ав. математическое сечение крыла

~, миделево ав., суд. мидель

~, на множества мат. пересечение множеств

~, на потока сечение потока

~, надлъжно продольное сечение; продольный разрез

~, напречно поперечное сечение; поперечный разрез

~, нормално нормальное сечение

~, опасно см. сечение, застрашено

~, осово осевое сечение

~, подковообразно подковообразное сечение

~, полезно мех. полезное сечение

~, полигонно полигональное сечение

~, постоянно постоянное сечение

~, правоъгълно прямоугольное сечение

~, призматично призматическое сечение

~, произволно произвольное сечение

~, променливо переменное сечение

~, просто Т тавровое сечение

~, профилно профильное сечение

~, проходно проходное сечение

~, пръстеновидно кольцевое сечение

~, пълно полное сечение

~, равнинно плоское сечение

~, равноиздръжливо равнопрочное сечение

~, радиално радиальное сечение

~, сборно составное сечение

~, светло сечение в свету

~, свободно свободное сечение

~, тангенциално касательное сечение

~, трапецовидно трапециевидное сечение

~, триъгълно треугольное сечение

~, улейно сечение швеллера

~, успоредно параллельное сечение

~, хоризонтално горизонтальное сечение; горизонтальный разрез

~, черно горн. сечение выработки вчерне

сечиво с (режущий) инструмент

сечище с лес 1. лесосека; делянка 2. рубка

~, на възраст лесосека по возрасту

~, по държавния план плановая лесосека

~, по запас лесосека по древесному запасу

~, по зрелост лесосека по спелости

~, по среден прираст лесосека по среднему приросту

сея сеять

сеялка ж сеялка

~, гнездова гнездовая сеялка

~, горска лесная сеялка

сеялка, дѣсова дисковая сеялка
 ~, еднозѣрнава однозерновая сеялка, сеялка точного высева
 ~ за вар известковая сеялка
 ~ за гѣрски семенѧ сеялка для лесных семян
 ~ за лен *см.* сеялка, лѣнена
 ~ за памѹк *см.* сеялка, памѹкова
 ~ за пунктѣрна сеѣтба *см.* сеялка, пунктѣрна
 ~, зеленчѹкова овощная сеялка
 ~, зѣрнава зерновая сеялка
 ~, зѣрнено-зеленчѹкова зерноовощная сеялка
 ~, зѣрнено-тѣрова зернотуковая сеялка
 ~, зѣрнено-трѣвна зернотравяная сеялка
 ~, квадратно-гнѣздова квадратно-гнездовая сеялка
 ~, комбинѣрана комбинированная сеялка
 ~, кѣнна конная сеялка
 ~, лѣнена льняная сеялка
 ~, лѹкова луковая сеялка
 ~, навѣсна [окачѣна] навесная сеялка
 ~, памѹкова хлопковая сеялка
 ~, пѧрникова парниковая сеялка
 ~, прѣсова прессовая сеялка
 ~, прикачѣна прицепная сеялка
 ~, пунктѣрна пунктирная сеялка
 ~, разпрѣскваща разбросная сеялка
 ~, рѣдова рядовая сеялка
 ~, рѣчна ручная сеялка
 ~, теснорѣдова узкорядная сеялка
 ~, трѧкторна тракторная сеялка
 ~, трѣвна травяная сеялка
 ~, универсѧлна универсальная сеялка
 ~, цѧревична кукурузная сеялка
 ~, цвеклѣова свекловичная сеялка
 ~, широкорѣдова широкорядная сеялка
 сѧл *м геол.* сѧль, сѧлическая оболѣчка, саль
 сив серый
 сѧгнѧл *м* сигнал
 ~, абсолѹтен *ж.-д.* абсолютный сигнал
 ~, аварѣен аварийный сигнал
 ~, аналѣгов аналоговый сигнал
 ~, блокирѣвѣчен *ж.-д.* блокировочный сигнал
 ~, високѣстѣтен *рад.* высокочастотный сигнал
 ~, влѧков поездной сигнал
 ~, враждѣбен *ж.-д.* враждебный сигнал
 ~, вхѣден [вхѣдѧщ] входной сигнал
 ~, гасѧщ *тлв.* гасящий импульс; гасящий сигнал
 ~, геѣдѣзѣчески геѣдѣзѣческий сигнал
 ~, грѹпов групповой сигнал
 ~, двѣичен *киб.* двоичный [бинарный] сигнал

сѧгнѧл, денѣнѣчен круглѣсуточнѣй сѧгнѧл
 ~, дискрѣтен дискретный сигнал
 ~, днѣвен дневной сигнал
 ~, електрѣчески электрѣческий сигнал
 ~, жѣлезѣпѣтен жѣлезнодорожный сигнал
 ~, жѣлт жѣлтый сигнал
 ~, за бдѣтелност сигнал бдительности
 ~, за бѣдствие сигнал бедствия
 ~, за внимѧние *см.* сѧгнѧл за бдѣтелност
 ~, за намѧлѧване на скорѣстѧ *ж.-д.* сигнал уменьшения скорости
 ~, за свѣбѣден пѣт *ж.-д.* разрешающий сигнал
 ~, за скѣсан влак сигнал разрыва поезда
 ~, за спѣране *ж.-д.* сигнал остановки
 ~, за транзѣтно премѧнѧване *ж.-д.* диск [сигнал] сквозного прохода
 ~, за трѣвѣга сигнал тревоги
 ~, за трѣгване *ж.-д.* сигнал отправления
 ~, забранѧващ *ж.-д.* запрѣщающий сигнал
 ~, затвѣрен *ж.-д.* закрытый сигнал
 ~, звѹков звуковой сигнал
 ~, зелѣен зелѣеный сигнал
 ~, изравнѧващ уравнивающий сигнал
 ~, изхѣден [изхѣдѧщ] выходной сигнал
 ~, импѹлсен импульсный сигнал
 ~, кѧдрѣв *тлв.* кадровый импульс
 ~, комплѣктен телевѣзѣиѣнен полнѣй телевѣзѣиѣоннѣй сигнал
 ~, локомотѣвен локомотивный сигнал
 ~, манѣврѣн *ж.-д.* маневровый сигнал
 ~, междѣнен промежуточный сигнал
 ~, многѣмерѣн многомерный сигнал
 ~, многѣтѣчков многозначный сигнал
 ~, модѹлиран модулированный сигнал
 ~, модѹлиращ модулирующий сигнал
 ~, на изѣбражѣниѣто [на ѣбразѧ] *тлв.* сигнал изображѣния
 ~, незавѣсим независимый сигнал
 ~, немѣдулѣиран немѣдулированный сигнал
 ~, непрекѣснат непрерывный сигнал
 ~, нѣскѣстѣтен низкѣчастѣтнѣй сѧгнѧл
 ~, нѣсѣщ несущий сигнал
 ~, нѣщен ночной сигнал
 ~, ѣбрѧтен обратный сигнал
 ~, ѣпѧшков *ж.-д.* хвостовой сигнал
 ~, ѣснѣвен основнѣй сигнал
 ~, ѣтвѣрен *ж.-д.* открытый сигнал
 ~, ѣхранѣтелен *см.* сѧгнѧл, прикрѣващ
 ~, паралѣлен параллельный сигнал
 ~, пермѣсѣивѣн *ж.-д.* пермѣсѣивнѣй сѧгнѧл

сигна́л, повто́рителен повторительный сигнал
 ~, подви́жен *ж.-д.* переносный сигнал
 ~, покани́телен *ж.-д.* пригласительный сигнал
 ~, полёзен полезный сигнал
 ~, последова́телен последовательный сигнал
 ~, постоя́нен постоянный сигнал
 ~, предупреди́телен предупредительный сигнал
 ~, прекъ́снат прерывистый сигнал
 ~, преноси́м *см.* сигнала́, подви́жен
 ~, прикрыва́щ *ж.-д.* сигнал прикрытия
 ~, про́ходен проходной сигнал
 ~, пъ́тен дорожный сигнал
 ~, ре́дов *тлв.* строчной импульс
 ~, ръ́чен ручной сигнал
 ~, светли́нен световой сигнал
 ~, синхронизи́ращ *тлв.* синхронизирующий сигнал
 ~, случа́ен случайный сигнал
 ~, телеви́зио́нен телевизионный сигнал
 ~, телегра́фен телеграфный сигнал
 ~, телемехани́чен телемеханический сигнал
 ~, трево́жен *см.* сигнала́ за трево́га
 ~, управля́ющ управляющий сигнал
 ~, цвѐтен *тлв.* цветовой сигнал; сигнал цветности
 ~, цифров цифровой сигнал
 ~, червѐн красный сигнал
 ~, честóтен частотный сигнал
 ~, шифро́ван кодированный сигнал
 сигналгенерáтор *м рад.* сигнал-генератор
 сигнали́затор *м* сигнализатор
 сигнали́зация *ж* сигнализация
 ~, аварийна аварийная сигнализация
 ~, автоматична автоматическая сигнализация
 ~, акустична акустическая сигнализация
 ~, ароматична *горн.* ароматическая сигнализация
 ~, ви́дима зрительная сигнализация
 ~, водопоказáтелна водоуказательная сигнализация (*водонапорной башни*)
 ~, зву́кова звуковая сигнализация
 ~, контро́лно-разпоредителна контрольно-распорядительная сигнализация
 ~, локомоти́вна локомотивная сигнализация
 ~, мо́рска морская сигнализация
 ~, оперативна оперативная сигнализация
 ~, опти́чна оптическая сигнализация
 ~, пожа́рна пожарная сигнализация

сигнали́зация, прѐговорна переговорная сигнализация
 ~, предупреди́телна предупредительная сигнализация
 ~, прѐлезна *ж.-д.* сигнализация переездов
 ~ при авáрия *см.* сигнали́зация, авари́йна
 ~ при извоза *горн.* сигнализация на откатке
 ~, производствена производственная сигнализация
 ~, пря́ка шахтна *горн.* прямая стволовая сигнализация
 ~, руднична шахтная [рудничная] сигнализация
 ~, светли́нна световая сигнализация
 ~, светофа́рна светофорная сигнализация
 ~, слухова *см.* сигнали́зация, зву́кова
 ~, стрелóчна стрелочная сигнализация
 ~, телефóнна телефонная сигнализация
 ~, шахтна стволовая сигнализация
 сигнали́зирам сигнализировать
 сигнали́зиране *с* сигнализация
 сигнали́ст *м* сигнальщик
 сигнату́ра *ж полигр.* сигнатура
 сигурен надёжный
 сигурност *ж киб.* надёжность
 сидерáт *м с.-х.* сидерат
 сидерáция *ж с.-х.* сидерация, зелёное удобрение
 сидерит *м мин.* сидерит, железный шпат
 сидерóза *ж горн.* сидероз (*отложение железа в органах и тканях*)
 си́ена *ж*, пáлена сиена, жжёная сиена
 сиени́т *м петр.* сиенит
 ~, алка́лен щелочной сиенит
 ~, амфибóлов роговообманковый сиенит
 ~, кáлиев калиевый сиенит
 ~, кору́ндов корундовый сиенит
 ~, нáтриев натриевый сиенит
 ~, нефели́нов нефелиновый сиенит
 сизáл *м текст.* сизаль, сисаль
 сизиги́и *мн. астр.* сизигии
 сикати́в *м хим.* сиккатив
 сиклерит *м мин.* сиклерит
 си́ла *ж* сила; усилие (*см. тж. си́ли*)
 ~, аеродинами́чна аэродинамическая сила
 ~, активна активная сила
 ~, вертика́лна вертикальная сила
 ~, вре́менна временная сила
 ~, вѐншна внешняя сила
 ~, върху́ спря́га, тегли́телна *ж.-д.* сила тяги на сцепке
 ~, вѐтрешна внутренняя сила
 ~, вѐтрешно́йдрена внутриядерная сила

сила, гравитационна гравитационная сила
 ~, грижливо центрирана строго центрированная сила
 ~, движеща движущая сила
 ~, действаща действующая сила; действующее усилие
 ~, демпферираща демпфирующая сила
 ~, деформираща сила деформации; деформирующее усилие
 ~, динамична динамическая сила
 ~, динамометрична теглителна динамометрическая сила тяги
 ~, добавъчна добавочная [дополнительная] сила
 ~, допирателна теглителна касательная сила тяги
 ~, допълнителна см. сила, добавъчна
 ~, единична единичная сила
 ~, еластична упругая сила
 ~, електрическа электрическая сила
 ~, электродвижеща электродвижущая сила
 ~, электродинамична электродинамическая сила
 ~, електромагнитна електромагнитная сила
 ~, елементарна элементарная сила
 ~, жива живая сила
 ~, за затыгане см. сила на затыгане
 ~, забавяща замедляющая сила
 ~, знакопроменлива знакопеременная сила
 ~, индикаторна теглителна индикаторная сила тяги
 ~, индуктирана электродвижеща индуктированная электродвижущая сила
 ~, инерционна сила инерции
 ~, йонна хим. ионная сила
 ~, касателна теглителна см. сила, допирателна теглителна
 ~, катърваща опрокидывающая сила
 ~, квазиеластична квазиупругая сила
 ~, коерцитивна физ. коэрцитивная сила
 ~, консервативна консервативная сила
 ~, конска лошадиная сила, л. с.
 ~, контактна эл. контактная сила
 ~, контактна электродвижеща контактная электродвижущая сила
 ~, концентрирана сосредоточенная сила
 ~, кохезионна сила сцепления
 ~, критична критическая сила
 ~, Кулонова кулоновская сила
 ~, Лоренцова см. сила на Лоренц
 ~, магнитна магнитная сила
 ~, магнитодвижеща магнитодвижущая сила
 ~, масова массовая [объемная] сила
 ~, мезонна мезонная сила

сила, механична механическая сила
 ~, молекулна молекулярная сила
 ~, на взаимодействието сила взаимодействия
 ~, на връзката сила связи
 ~, на електрически ток сила электрического тока
 ~, на затыгане сила [усилие] затяжки, затягивающая сила, затягивающее усилие
 ~, на звука сила [интенсивность] звука
 ~, на инерцията сила инерции
 ~, на Кориолис физ. сила Кориолиса
 ~, на куката, теглителна см. сила върху спръга, теглителна
 ~, на лещата, пречупваща преломляющая сила линзы
 ~, на Лоренц физ. сила Лоренца
 ~, на опън сила натяжения, разрывное усилие
 ~, на осветлението освещенность
 ~, на отблъскване сила отталкивания
 ~, на поддържане см. сила, подемна
 ~, на привличане сила притяжения
 ~, на разсейването, электродвижеща электродвижущая сила рассеяния
 ~, на разтягане растягивающая сила
 ~, на рязане сила резания
 ~, на светлината сила света
 ~, на светлинния лъч интенсивность светового луча
 ~, на сигнала рад. сила сигнала
 ~, на спръга, теглителна см. сила върху спръга, теглителна
 ~, на сцепване сила сцепления
 ~, на съпротивлението сила сопротивления
 ~, на тежестта сила тяжести
 ~, на тока сила тока
 ~, на триенето сила трения
 ~, на удара сила удара
 ~, надлъжна продольная сила
 ~, намагнитваща намагничивающая сила
 ~, направляваща направляющая сила
 ~, напречна поперечная сила
 ~, натискова сжимающая сила
 ~, необходима потребная сила
 ~, нормална нормальная сила
 ~, обемна объемная сила
 ~, обратна электродвижеща обратная электродвижущая сила
 ~, оптична оптическая сила
 ~, опъваща растягивающая сила
 ~, осова осевая сила
 ~, от външно поле, электродвижеща электродвижущая сила внешнего поля
 ~, от самоиндуктивност, электродвиже-

- ща электродвижущая сила самоиндукции
- сила, отблъскваща сила отталкивания, отталкивающая сила
- ~, периферна окружная [периферийная] сила
- ~, по двигател, теглителна ж.-д. сила тяги по двигателю
- ~, по котёл, теглителна ж.-д. сила тяги по котлу
- ~, по машина, теглителна ж.-д. сила тяги по машине
- ~, по сцепление, теглителна сцепной вес паровоза, сила тяги по сцеплению
- ~, повърхностна поверхностная сила
- ~, подвижна подвижная сила
- ~, подёмна подъёмная сила
- ~, поляризационна электродвижуща поляризационная электродвижущая сила
- ~, постоянна постоянная сила
- ~, преобръщаща см. сила, катърваща
- ~, пречупвателна *опт.* преломляющая сила
- ~, притегателна [притегляща] сила притяжения
- ~, променлива переменная сила
- ~, противодействаща противодействующая сила
- ~, противоелектродвижуща противоелектродвижущая сила
- ~, пулсираща пульсирующая сила
- ~, пъргава *сопр.* упругая сила
- ~, работна рабочая сила
- ~, равнодействаща равнодействующая сила
- ~, радиална радиальная сила
- ~, разделителна *опт.* разрешающая способность, разрешающая сила
- ~, размагнитваща размагничивающая сила
- ~, разпределена распределённая сила
- ~, разрушителна разрушительная сила
- ~, реактивна реактивная сила
- ~, синхронизираща *эл.* синхронизирующая сила
- ~, спирателна [спирачна] тормозящая [тормозная] сила, сила торможения
- ~, срязваща перерезывающая [поперечная] сила; срезывающая сила; скалывающая сила
- ~, статична статическая сила
- ~, сумарна суммарная сила
- ~, съпротивителна сила сопротивления
- ~, съсредоточена см. сила, концентрирана
- ~, съставляща слагающая [составляющая] сила
- сила, тангенциална касательная [тангенциальная] сила, касательное [тангенциальное] усилие
- ~, тангенциална теглителна см. сила, допирателна теглителна
- ~, теглителна сила тяги, тяговая сила; тяговое усилие
- ~, термоелектрическа термоэлектрическая сила
- ~, термоелектродвижуща термоэлектродвижущая сила
- ~, ударна ударная сила
- ~, уравновесена уравновешенная сила
- ~, уравновесяваща уравновешивающая сила
- ~, ускоряваща ускоряющая сила
- ~, успоредна параллельная сила
- ~, усукваща скручивающая сила
- ~, фиктивна напречна фиктивная поперечная сила
- ~, хоризонтална горизонтальная сила
- ~, централна центральная сила
- ~, центробежна центробежная сила
- ~, центростремителна центростремительная сила
- силаж *м* силос
- силажен силосный
- силажйрам силосовать
- силажйране *с* силосование
- силажовместйлище *с* силосное сооружение, силосохранилище
- силажокомбайн *м* силосный [силосоуборочный] комбайн
- силажорезачка *ж* силосорезка
- силажотоварач *м* силосопогрузчик
- силажохранилище *с* силосное сооружение, силосохранилище
- силал *м мет.* силал
- силан *м* кремневодород, силан
- силванйт *м мин.* сильванит
- силвин *м мин.* сильвин
- сили *ж мн.* силы (см. тж. сила)
- ~, близкодействащи короткодействующие силы
- ~, военновъздушни военно-воздушные силы
- ~, дисперсионни дисперсионные силы
- ~, ковалентни ковалентные силы
- ~, компланарни компланарные силы
- ~, междумолекулни межмолекулярные силы
- ~ на вътрешното трение силы внутреннего трения
- ~ на привличане, ядрени ядерные силы притяжения
- ~ на свързване, ядрени ядерные силы связи
- ~, обменни обменные силы
- ~, обобщени обобщённые силы

си́ли, потенциа́лни потенциалные силы
 ~, пра́во противополо́жни прямо противоположные силы
 ~, произво́дители производительные силы
 ~, хомеополя́рни гомеопольярные силы
 ~, я́дрени ядерные силы
 силика́гел *м хим.* силикагель
 силикалци́т *м* силикальцит (*разновидность известково-песчаного автоклавного бетона*)
 силика́т *м* силикат
 силика́тен силикатный
 силикатиза́ция *ж* [силикати́ране *с*] силикатизация
 силикатообра́зуване *с* силикатообразование
 силиководоро́д *м* кремневодород, силан
 силико́за *ж мед.* силикоз
 силикоманга́н *м* силикомарганец (*сплав*)
 силико́н *м хим.* силикон, полиорганосилоксан
 силико́нов силиконовый
 силикооргани́чен кремнийорганический
 силикотер́мия *ж мет.* силикотермия
 силикоцирко́н *м мет.* силикоцирконий
 силикошпи́гел *м мет.* силикошпигель
 силиманит́ *м мин.* силлиманит, бухольцит
 силит́ *м хим.* силит
 силици́д *м* силицид (*соединение кремния с металлом*)
 ~, магне́зиев силицид магния
 сили́чиев кремниевый
 силициевооргани́чен кремнийорганический
 сили́ций *м* кремний, Si
 силици́ране *с* силицирование
 силицифика́ция *ж геол.* силицификация
 силнотóков *эл.* сильноточный
 си́лов силовой
 си́лоз *м* 1. силос 2. элеватор
 ~ за зърнени храни́ зерновой элеватор
 ~, пристани́щен портовый элеватор
 си́лозен 1. силосный 2. элеваторный
 силоме́р *м* динамометр
 силопреди́ване *с* силовая передача
 силуе́т *м* силуэт
 силуми́н *м* силумин (*сплав*)
 силу́р *м геол.* 1. силурийская система, силур 2. силурийский период, силур
 силфо́н *м* сильфон, гофрированная коробка, гармоникообразная мембрана, металлический мех
 силхро́м *м мет.* сильхром
 си́мвол *м* символ
 символи́чен символический
 си́менс *м эл.* сименс, См
 симетри́чен симметричный

симетри́чност *ж* симметричность
 симетрия́ *ж* симметрия
 ~, магнѝтна магнитная симметрия
 ~ отнóсно ос осевая [аксиальная] симметрия
 ~, сфери́чна сферическая симметрия
 ~, унитарна́я унитарная симметрия
 ~, центра́лна центральная симметрия
 симплекс-мѝтод *м* симплексный метод, симплекс-метод (*в линейном программировании*)
 симула́тор *м* на структу́рата *киб.* модель структуры, структурная модель
 симула́ция *ж киб.* моделирование; имитирование
 синáпс *м киб.* синапс
 сингенети́чен *геол.* сингенетический
 синго́ния *ж* сингония, кристаллографическая система
 синдика́т *м* синдикат
 синекли́за *ж геол.* синеклиза
 синерѝзис *м* [синерѝза *ж*] *хим.* синерезис
 сини́ло *с ||*
 ~, берли́нско *хим.* берлинская лазурь
 ~, турнбу́лово *хим.* турбуллева синь
 синклина́ла *ж геол.* синклиналь
 синклина́лен синклинальный
 синклино́рий *м геол.* синклинорий
 синоптика́ *ж* синоптическая метеорология, синоптика
 синта́ни *м мн.* синтаны (*синтетические дубящие вещества*)
 синте́з *м* [синте́за *ж*] синтез
 синтези́рам синтезировать
 синтези́ране *с* синтез, синтезирование
 синтерова́не *с* спекание
 синтетичѝн синтетический
 синти́н *м* синтин (*синтетическое жидкое топливо*)
 си́нус *м* синус
 синусои́да *ж* синусоида
 синусоида́лен синусоидальный
 синфа́зен синфазный
 синфа́зност *ж* синфазность
 синхрогенерáтор *м* синхροгенератор
 синхроимпу́лс *м тлв.* синхронизирующий импульс, синхроимпульс
 ~, ка́дров кадровый синхронизирующий импульс, импульс кадровой синхронизации
 ~, ре́дов строчной синхронизирующий импульс, импульс строчной синхронизации
 синхро́нен синхронный
 синхронизáтор *м* синхронизатор
 ~, инерцио́нен инерционный синхронизатор
 синхрониза́ция *ж* синхронизация
 ~, визуáлна метод визуальной синхро-

низации (при дублировании звуковых фильмов)
 синхронизация, външна внешняя синхронизация
 ~, вътрешна внутренняя синхронизация
 ~, инерционна инерционная синхронизация
 ~ на кадри [по картини] тлв. кадровая синхронизация
 ~ по редовé тлв. строчная синхронизация
 ~, точна точная синхронизация
 ~, циклична циклическая синхронизация
 синхронизирам синхронизировать
 синхронизиране с синхронизация
 синхронизиращ синхронизирующий
 синхронизъм м синхронизм
 синхроноскоп м эл. синхроноскоп
 синхрообхват м тлв. диапазон синхронизации
 синхросигнал м за кадри тлв. кадровый синхронизирующий сигнал
 синхротрон м яд. физ. синхротрон
 ~, протонен см. синхрофазотрон
 синхрофазотрон м яд. физ. синхрофазотрон, протонный синхротрон
 синхроциклотрон м яд. физ. синхроциклотрон, фазотрон
 сѣньо с ||
 ~, индѣгово синее индиго
 ~, метилѣново метиленовый голубой
 ~, молибдѣново молибденовая синь
 сѣпвам 1. сыпать 2. лить, наливать
 сѣпей м осыпь
 сѣпкав рассыпчатый, рыхлый, сыпучий
 сѣпкавост ж рассыпчатость, рыхлость
 сѣплив сыпучий
 сирѣна ж сирена
 ~, акустична звуковая сирена
 ~, електрическа электрическая сирена
 сиренѣр м сыровар, сыродел
 сиренѣрство с сыроварение
 сирене с 1. сыр 2. брынза
 ~, бяло саламѹрено брынза
 ~, зряло зрелый сыр
 ~, консервѣрано консервированный сыр
 ~, мѣко мягкий сыр
 ~, млечнокѣсело кисломолочный сыр
 ~, парафинѣрано парафинированный сыр
 ~, полутвѣрдо полутвёрдый сыр
 ~, пушено копчѣный сыр
 ~, разфасѣвано расфасованный сыр
 ~, сѣрищно сычужный сыр
 ~, стѣргано тѣртый сыр
 ~, твѣрдо твёрдый сыр
 ~, топѣно плавленый сыр

сиренорѣзѣчка ж сырорезка
 сиренохранилище с сырный подвал, сырохранилище
 сѣрище с сычужный фермент
 сѣрищен сычужный
 сирѣл м 1. сироп 2. фруктовый сок
 сиропообѣзен сиропообразный
 сисертскѣит м мин. сысертскит
 систѣма ж система
 ~, абсолѹтна измерѣателна абсолютная измерительная система
 ~, автѣматична автоматическая система
 ~, автоматична телефонна автоматическая телефонная система
 ~, автонѣмна автономная система
 ~, автонѣмна навигациѣнна автономная система навигации
 ~, антѣнно-фѣдерна антенно-фидерная система
 ~, астатична астатическая система
 ~, астронавигациѣнна астронавигационная система
 ~, ахроматична опт. ахроматическая система
 ~, балѣстна суд. балластная система
 ~, барична метео барическая система
 ~ без неутрѣлен проводник, трифѣзна эл. трѣхфазная система без нулевого [нейтрального] провода
 ~, безгрѣдова стр. безбалочная система
 ~, безконтѣктна бесконтактная система
 ~, бивариѣнтна дивариантная [бивариантная] система
 ~, бинѣрна бинарная система; мат. двоичная система
 ~, блокиѣраща блокировочная система
 ~, блѣкова блочная система
 ~, бордова измерѣателна бортовая измерительная система
 ~, бордова навигациѣнна бортовая навигационная система
 ~, брѣйна система счисления
 ~, вентилациѣнна вентиляционная система
 ~, вѣдна противопожѣрна водяная противопожарная система
 ~, водоотлѣвна водоотливная система
 ~, водопонизѣтелна водопонижающая система
 ~, водоснабѣтелна система водоснабжения
 ~, времеимпѹлна время-импульсная система
 ~, времеимпѹлна телеизмерѣателна время-импульсная телеизмерительная система
 ~, всмукѣателна система впуска
 ~, възбудиѣтелна эл. система возбуждения

система, газоотводна газоотводная система

- ~ генератор — двигател система генератор — двигатель
- ~, геометрически изменяема геометрически изменяемая система
- ~, главна контактна главный контакт
- ~, грабенена геол. система грабенов
- ~, грёдова стр. балочная система
- ~, данъчна налоговая система
- ~, двойчна двоичная система (*счисления*)
- ~, двойчно-десетична двоично-десятичная система (*счисления*)
- ~, двойна физ. двойная система
- ~, двукомпонентна двухкомпонентная система
- ~, двумерна координатна мат. двумерная координатная система
- ~, двупроводна двухпроводная система
- ~, декартова координатна декартова система координат
- ~, десетична десятичная система (*счисления*)
- ~, детекторна електроизмервателна детекторная электроизмерительная система
- ~, дисипативна физ. диссипативная система
- ~, дисперсна дисперсная система
- ~, диферентна суд. система выравнивания дифферента, дифференциальная система
- ~, дренажна дренажная система
- ~, дуплексна свз. дуплексная система
- ~, дясна координатна правая система координат
- ~, единна транспортна единая транспортная система
- ~, едноагрегатна навесна одноагрегатная навесная система
- ~, еднокомпонентна однокомпонентная система
- ~, едноконтурна одноконтурная система
- ~, еднофазна однофазная система
- ~, екваториална координатна экваториальная система координат
- ~, еластична упругая система
- ~, електрожезлова ж.-д електрожезловая система
- ~, електромагнитна записваща электромагнитная записывающая система
- ~, електроненутрална электронейтральная система
- ~, електронна электронная система
- ~, електроннооптична электроннооптическая система
- ~, енергийна энергетическая система

система за аварийно спасяване система аварийного спасения

- ~ за автоматичен контрол система автоматического контроля
- ~ за автоматично регулиране система автоматического регулирования
- ~ за автоматично управление система автоматического управления
- ~ за близко действие, телеизмервателна телеизмерительная система ближнего действия
- ~ за далечно действие, телеизмервателна телеизмерительная система дальнего действия
- ~ за екстремално регулиране система экстремального регулирования
- ~ за заместване на горивото суд. система замещения топлива
- ~ за заплащане на труда см. система на заплащане на труда
- ~ за космическа връзка система космической связи
- ~ за ориентация косм. система ориентации
- ~ за отделяне ркт. система разделения
- ~ за откриване косм. система обнаружения
- ~ за охлаждане система охлаждения
- ~ за оценяване сложността на труда система оценки сложности труда
- ~ за подгриване система подогрева
- ~ за подхранване система питания
- ~ за потопяване и изплуване система погружения и всплытия (*подводной лодки*)
- ~ за принудителна вентилация система принудительной вентиляции
- ~ за пропарване суд. система пропаривания (*танков*)
- ~ за регулиране система регулирования
- ~ за ръчно управляване система ручного управления
- ~ за самонасочване система самонаведения
- ~ за стабилизиране косм. система стабилизации
- ~ за телесигнализация система телекоммуникации
- ~ за телеуправление система телеуправления
- ~ за терморегулиране система терморегулирования
- ~ за управление система управления
- ~ за управление, автоматична автоматическая система управления
- ~ за управление, бордова бортовая система управления

система за управление, дистанционна
дистанционная система управления
~ за централизиран контрол система
централизованного контроля
~, запалителна *авто* система зажигания
~, затворена замкнутая система
~, звездна звездная система
~, идеална оптична идеальная оптическая система
~, излъчваща излучающая система
~, измервателна [измерителна] измерительная система
~ измервателни единици, международна международная система единиц
~, изпускателна система выпуска
~, изчислителна вычислительная система
~, имерсионна иммерсионная система
~, импулсна импульсная система
~, импулсна телеизмервателна импульсная телеизмерительная система
~, импулсно-бройтелна телеизмервателна счётно-импульсная телеизмерительная система
~, инвариантна инвариантная система
~, инерциална координатна инерциальная система координат
~, инерциална отчетна инерциальная система отсчёта
~, информационна информационная система
~, кибернетична кибернетическая система
~, клиногонална координатна косоугольная система координат
~, кодо-импулсна телеизмервателна кодоимпульсная телеизмерительная система
~, колебателна колебательная система
~, колойдно-дисперсна коллоидно-дисперсная система
~, командна *авт.* система команд
~, компилираща *мат.* компилирующая система
~, консервативна *мех.* консервативная система
~, контактна *эл.* контактная система
~, контактна преходна *эл.* переходный контакт
~, контролна система контроля
~, координатна система координат
~, корабна судовая система
~, космическа космическая система
~, кредитна кредитная система
~, кредна *геол.* меловая система
~, кренова *суд.* система выравнивания крена, креновая система

система, кръгообращателна кольцевая система (*улиц*)
~, кубична *крист.* кубическая система
~, купонна *ж.* карточная система
~, лъякова *лит.* литниковая система, литники
~, линейна линейная система
~, линейни уравнения система линейных уравнений
~, лъстова система рычагов
~, лява координатна левая система координат
~, магнитна магнитная система
~, менискова *опт.* менисковая система
~, мерна система мер
~, метрична [метрическа] метрическая система (*мер*)
~, многоконтурна многоконтурная система
~, многофазна многофазная система
~, модулна *стр.* модульная система
~, моновариантна *хим.* моновариантная система
~, моноклинна *крист.* моноклинная система
~ на водно охлаждане система водяного охлаждения
~ на допуски *маш.* система допусков
~ на дъждуване система дождевания
~ на дъждуване, подвижна подвижная система дождевания
~ на дъждуване, полустационарна полустационарная система дождевания
~ на дъждуване, стационарна стационарная система дождевания
~ на единици, международна *см.* система измервателни единици, международна
~ на запалване *см.* система, запалителна
~ на заплащане на труда система оплаты труда, система заработной платы
~ на заплащане на труда, сделна сделная оплата труда
~ на заплащане на труда, премиална премиальная система оплаты труда
~ на заплащане на труда, повременна повременная оплата труда
~ на заплащане на труда, сделно-премиална сделно-премиальная система оплаты труда
~ на запълване *геол.* система заполнения
~ на земеделие система земледелия
~ на земеделие, залёжна залежная [переложная] система земледелия
~ на земеделие, оконна пропашная система земледелия

система на земеделие, плодосменна плодосменная [плодопеременная] система земледелия

~ на земеделие, прѣложна см. система на земеделие, залѣжна

~ на земеделие, тревопѣлна травопольная система земледелия

~ на земеделие, ѹгарна паровая система земледелия

~ на мазане система смазки

~ на нагаждане маш. система пригонки

~ на нагаждане, несиметрична несимметричная система пригонки

~ на обработване на топлоносителя яд. физ. система обработки теплоносителя

~ на окачване система подвески

~ на прѣдене, вигѣнна вигонная система прядения

~ на прѣдене, грѣбенна гребенная система прядения

~ на прѣдене, кърдна кардная система прядения

~ на прѣдене, меланжева меланжевая система прядения

~ на пречистване на топлоносителя яд. физ. система очистки теплоносителя

~ на продухване, правотокова прямоточная система продувки

~ на разработване горн. система разработки

~ на разработване, камерна горн. камерная система разработки

~ на разработване, камерно-стѣлбова горн. камерно-столбовая система разработки

~ на разработване, комбинирана горн. комбинированная система разработки

~ на разработване, магазинна горн. система разработки с магазинированием

~ на разработване на слѣбеве горн. система разработки слоями

~ на разработване напрѣчно на простирането горн. система разработки вкрест простирания

~ на разработване, непрекъсната горн. сплошная система разработки

~ на разработване по задигане горн. система разработки по восстанию

~ на разработване по простиране горн. система разработки по простиранию

~ на разработване с дълги стѣлбове горн. система разработки длинными столбами

система на разработване с къси стѣлбове горн. система разработки короткими столбами

~ на разработване с магазиниране см. система на разработване, магазинна

~ на разработване с наклонени слѣбеве горн. система разработки наклонными слоями

~ на разработване с напрѣчно наклонени слѣбеве горн. система разработки поперечно-наклонными слоями

~ на разработване с обрушаване горн. система разработки с обрушением

~ на разработване с хоризонтални слѣбеве горн. система разработки горизонтальными слоями

~ на разработване, стѣлбова горн. система разработки столбами

~ на разработване със запѣлване горн. система разработки с закладкой

~ на регулиране см. система за регулиране

~ на сгѣбки маш. система посадок

~ на сили мех. система сил

~ на топлопренасянето система теплопередачи

~ на управление система управления

~ на химическите елементи, периодична периодическая система химических элементов

~, навѣсна навесная система

~, навигациѣнна навигационная система

~, нагнетателна вентилациѣнна нагнетательная вентиляционная система

~, надкритична физ. надкритическая система

~, напоителна оросительная система

~, нелинейна нелинейная система

~, нѣрна нервная система

~, нонвариантна хим. нонвариантная система

~, оптична оптическая система

~, орбитална орбитальная система

~, ортогонална мат. ортогональная система

~, ортоскопична оптична ортоскопическая оптическая система

~, осмична восьмеричная система (счисления)

~ основен вал маш. система вала

~ основен отвор маш. система отверстия

~, основна основная система

~, осушителна суд. осушительная система

~ от единици, международна см. система измервателни единици, международна

система от зѣбни колелѣ система зубчатых колѣс
 ~ от материѣлни тѣчки система материальных точек
 ~ от неравенства *мат.* система неравенств
 ~ от прѣгове *гидр.* каскадная система
 ~ от пукнатѣни *геол.* система трещин
 ~ от спѣтници на Земята система спутников Земли
 ~ от уравниѣния система уравнений
 ~ от уравниѣния, несѣвместѣма несовместная система уравнений
 ~ от фѣункции *мат.* система функций
 ~, отворѣна разомкнутая система
 ~, отклонѣваща *тлв.* отклоняющая система
 ~, отоплѣitelна система отопления; отопительная система
 ~, охладѣitelна система охлаждения
 ~, очистѣitelна *суд.* зачистная система
 ~, парашѣutна парашютная система
 ~, парѣчна денежная система
 ~, парѣна противопожѣрна паровая противопожарная система
 ~, пеногасѣitelна пенная противопожарная система
 ~, периодѣчна периодическая система
 ~, пневмѣтична пневматическая система
 ~, подкритѣична *физ.* подкритическая система
 ~, пожарогасѣitelна противопожарная система
 ~, поливна оросительная [иригационная] система
 ~, полѣрна координѣтна полярная система координат
 ~, правоѣгълна координѣтна прямоугольная система координат
 ~, правоѣгълна ѣлична прямоугольная система улиц
 ~, предаѣitelна передающая система
 ~, премиѣлна премиальная система
 ~, приемѣitelна принимающая [приѣмная] система
 ~, пространствѣна пространственная система
 ~, пространствѣна координѣтна пространственная система координат
 ~, прѣтова стержневая система
 ~, пѣскова система запуска
 ~, равнѣйна плоская система
 ~, равнѣйна координѣтна система координат на плоскости
 ~, равновѣсна равновесная система
 ~, радиѣлна ѣлична радиальная система улиц

система, радиѣлно-крѣгова ѣлична радиально-кольцевая система улиц
 ~, раздѣлно-агрегѣтна навѣсна раздельно-агрегатная навесная система
 ~, разклонѣна разветвлѣнная система
 ~, регистрѣираща регистрирующая система
 ~, регулиѣраща регулирующая система
 ~, релѣйна релейная система
 ~, рѣчна речная система
 ~, ромбѣична ромбическая система
 ~, с амплитѣудна модулѣация *тлф.* система с амплитудной модуляцией
 ~, с горѣно разпредѣляне, отоплѣitelна отопительная система с верхней разводкой
 ~, с дискрѣтно дѣйствиѣ система дискретного действия
 ~, с долѣно разпредѣляне, отоплѣitelна отопительная система с нижней разводкой
 ~, с неутрѣлен проводѣник, трифѣзна *эл.* трѣхфазная система с нулевым [нейтральным] проводом
 ~, с фѣзова модулѣация *тлф.* система с фазовой модуляцией
 ~, с честѣотна модулѣация *тлф.* система с частотной модуляцией
 ~, самонастрѣиваща се самонастраивающаяся система
 ~, самооптимизѣираща се самооптимизирующаяся система
 ~, светлѣйна опѣтична световая оптическая система
 ~, сдѣлна сдельная система оплаты труда, сдельщина
 ~, сдѣлно-разрѣдна сдельно-разрядная система (*оплаты труда*)
 ~, селѣйна сельсинная система
 ~, сигнѣлна сигнальная система
 ~, скѣлетно-панѣлна каркасно-панельная система
 ~, следѣяща следящая система
 ~, слѣжна опѣтична сложная оптическая система
 ~, слѣнчева солнечная система
 ~, смазѣчна *см.* систѣма на мѣзане
 ~, смѣсѣна смешанная система
 ~, смукѣitelна вентиляциѣнна всасывающая вентиляционная система
 ~, спирѣчна система торможения, тормозная система
 ~, спрѣнклерна противопожѣрна спринклерная противопожарная система
 ~, стѣвно-прѣтова шарнирно-стержневая система
 ~, статѣически неопредѣлѣма *мех.* статически неопределимая система

система, статически определяема мех.
 статически определяемая система
 ~, стохастична киб. стохастическая система
 ~, сточна сточная система, система сточных вод
 ~, стъклообразна стеклообразная система
 ~, тарифна тарифная система
 ~, телевизионна телевизионная система
 ~, телеизмервателна система телеизмерения, телеизмерительная система
 ~, телеметрична телеметрическая система
 ~, телемеханична телемеханическая система
 ~, телескопична телескопическая система
 ~, термодинамична термодинамическая система
 ~, терциерна геол. третичная система
 ~, тетрагонална крист. тетрагональная система
 ~, товарна суд. грузовая система
 ~, толерансова см. система на допуски
 ~, топлообменна система теплообмена
 ~, триасова геол. триасовая система
 ~, трифазна трёхфазная система
 ~, управляваща система управления уравнения, неопределёна неопределённая система уравнений
 ~ уравнения, нехомогенна неоднородная система уравнений
 ~ уравнения, производна производная система уравнений
 ~ уравнения, хомогенна однородная система уравнений
 ~, уравновесена мех. уравновешенная система
 ~, фанова суд. фановая система
 ~, фэхверкова стр. шпренгельная система
 ~, фокусираща тлв. фокусирующая система
 ~, фортификационна система фортификационных сооружений
 ~, фототелевизионна фототелевизионная система
 ~, фундаментална мат. фундаментальная система
 ~, хексагонална крист. гексагональная система
 ~, хелиоцентрична координатна гелиоцентричная система координат
 ~, хетерогенна дисперсна гетерогенная дисперсная система
 ~, хидравлична гидравлическая система
 ~, химична противопожарна химическая противопожарная система

система, ходова ходовая система
 ~, холономна мех. голономная система
 ~, хомогенна гомогенная система
 ~, хомогенна дисперсна гомогенная дисперсная система
 ~, хоризонтална координатна горизонтальная система координат
 ~, хромофорна хим. хромофорная система
 ~, централна нервна центральная нервная система
 ~, централна оптична центральная оптическая система
 ~, циркуляционна циркуляционная система
 ~, цифрова цифровая система
 ~, цялостна общая система
 ~, честотна частотная система
 ~, честотна телеизмервателна частотная телеизмерительная система
 ~, четвъртична геол. четвертичный период
 ~, числена см. система, бройна
 ~, шестнадесетична шестнадцатеричная система (счисления)
 ~, шпигатна суд. шпигатная система
 систематизация ж систематизация
 систематизирам систематизировать
 систематизиране с систематизация, систематизирование
 систематика ж систематика
 систематичен систематический
 ситнѐж м мелочь; горн. штыб
 ~, вѐглищен угольная мелочь
 ~ от пробиване на дѐпки буровая мелочь, буровая пыль
 ~, рѐден рудная мелочь
 ситнежоизхвъргач м горн. расштыбовщик (приспособление)
 ситнежотоварач м горн. штыбопогрузчик
 ситнозѐрнест тонкозернистый
 сѐто с сито; решето; грохот
 ~, барабанно барабанное сито; барабанный грохот
 ~, вибрационнo вибрационное сито; вибрационный грохот, виброгрохот
 ~, въртѐщо се барабанное сито
 ~, дѐсково дисковое сито
 ~, дѐгово дуговой грохот
 ~, жалузѐйно жалюзийное сито
 ~, капрѐново капроновое сито
 ~, конвѐйерно горн. ситоконвейер
 ~, копѐрино шѐлковое сито
 ~, лѐнтово [лентообразно] ленточное сито; ленточный грохот
 ~, люѐещо се качающееся сито
 ~ на сѐкции см. сѐто, секционнo
 ~, плѐтено плетѐное сито
 ~, плѐско плоское сито

сито, подсéвно подсевное сито
 ~, пробíвно пробивное сито
 ~, прóцелно щелевидное сито
 ~, резонáнсно резонансный грохот
 ~, рóлково роликовый грохот
 ~, секциóнно секционный грохот
 ~, сítно мелкое [мелкоячеистое] сито
 ~, сортирóвъчно сортировочное сито
 ~, тéлено проволочное сито
 ~, трѣскащó се качающийся грохот
 ~, тѣкáно тканое сито
 ~, цилиндри́чно цилиндрическое сито
 ситов ситовый
 ситуáция ж, игрáлна мат. ситуация в
 игре, игровая ситуация
 сифóн м физ., ж.-д. сифон
 ~, пóдов напольный сифон
 сифóнен сифонный
 сия́ние с сияние
 ~, поля́рно полярное сияние
 ~, се́верно северное сияние
 ~, ю́жно южное сияние
 ска ж на безмотóрник ав. полоз планёра
 ска́ла ж шкала
 ~, абсолю́тна абсолютная шкала
 ~, Бо́фортава шкала Бофорта
 ~, градуи́рана градуированная шкала
 ~, двóйна двойная шкала
 ~, Кéлвинова шкала Кельвина
 ~, крѣгова круговая шкала
 ~, логаритми́чна логарифмическая шка-
 ла
 ~ на га́зенето суд. марка осадки
 ~ на заложéнията геод. шкала зало-
 жений
 ~ на настрóйката рад. шкала настрой-
 ки
 ~ на разméрите шкала размеров
 ~ на твърдостта́ шкала твёрдости
 ~, неравноме́рна неравномерная шка-
 ла
 ~, огледáлна зеркальная шкала
 ~, плóска плоская шкала
 ~ по Бомé шкала Боме
 ~, равнóмерна равномерная шкала
 ~, Реомю́рова шкала Реомюра
 ~, темперáтурна температурная шкала
 ~, термодинами́чна термодинамическая
 шкала
 ~, товáрна суд. грузовая шкала
 ~, Фáренхайтова шкала Фаренгейта
 ~, функциoна́лна мат. функциональ-
 ная шкала
 ~, Цéлзиева шкала Цельсия
 ~, цилиндри́чна цилиндрическая шкала
 ска́ла ж 1. горная порода 2. скала
 ~, алка́лна щелочная порода
 ~, ба́зична основная порода
 ~, безру́дна пустая [безрудная] порода

ска́ла, водонасѣтена водонасыщенная
 порода
 ~, водоупóрна водоупорная порода
 ~, вулка́нска вулканическая порода
 ~, грубокѣсова грубообломочная по-
 рода
 ~, гѣста плотная порода
 ~, едрокристáлна крупнокристалли-
 ческая порода
 ~, екрани́раща экранирующая порода
 ~, ефузи́вна эффузивная [вулканиче-
 ская, излившаяся] порода
 ~, жи́лна жильная порода
 ~, зѣрнеста зернистая порода
 ~, интрузи́вна интрузивная порода
 ~, кѣсела кислая порода
 ~, класти́чна [кластическа] обломочная
 [кластическая] порода
 ~, кристалíнна кристаллическая по-
 рода
 ~, ма́гмена [магмати́чна] магматиче-
 ская [изверженная] порода
 ~, ма́йчина материнская порода
 ~, метамóрфна метаморфическая по-
 рода
 ~, моноли́тна монолитная порода
 ~, мономинерáлна мономинеральная
 порода
 ~, напúкана трещиноватая порода
 ~, несвѣрзана [неспо́ена] см. ска́ла,
 рóхка
 ~, окръжа́ваща окружающая порода
 ~, органи́генна органигенная порода,
 биолит
 ~, отломъ́чна см. ска́ла, класти́чна
 ~, плутони́чна глубинная [абиссаль-
 ная, плутоническая] порода
 ~ полуска́лен тип полускальная по-
 рода
 ~, проса́дъчна просадочная порода
 ~, разтворíма растворимая порода
 ~, рóхка [ронли́ва] рыхлая порода
 ~, седимéнтна осадочная порода
 ~, сре́дна средняя порода
 ~, теригéнна терригенная порода
 ~, ултраба́зична см. ска́ла, ултраос-
 нóвна
 ~, ултракѣсела ультракислая порода
 ~, ултраоснóвна ультраосновная поро-
 да
 ~, устойчи́ва устойчивая порода
 ~, ута́ечна [ута́ена] см. ска́ла, седи-
 мéнтна
 ска́лар м мат. скаляр
 ска́ларен мат. скалярный
 ска́лен скальный
 скáндий м скандий, Sc
 скани́ране с киб. квантование; развёрт-
 ка; сканирование

скаполит *м мин.* скаполит, вернерит
 скáра *ж* 1. колосниковая решётка 2. *горн.* костёр (*вид крепи*) 3. *стр.* ростверк
 ~, вери́жна цепная колосниковая решётка
 ~, грéдова *стр.* балочный колосник
 ~, дёрвена деревянный костёр
 ~, надпи́лтна *см.* скáра 3.
 ~ от гредí *см.* скáра, грéдова
 ~ от плóчи плитчатый колосник
 ~, пéшна *см.* скáра 1.
 ~, подви́жна 1. *ж.-д.* колосниковый клапан 2. передвижной костёр
 ~, по́дова напольная решётка
 ~, разгло́бѣма разборный костёр
 ~, смéсена смешанный костёр
 ~, стъпалоо́бразна ступенчатая колосниковая решётка
 ~, травéрсова *ж.-д.* шпальная клетка
 скарифика́тор *м с.-х.* скарификатор
 скарифика́ция *ж с.-х.* скарификация
 скарифичи́рам *с.-х.* скарифичировать
 скарифичи́ране *с с.-х.* скарификация
 скарн *м петр.* скарн
 скáрник *м* колосник
 ~ от плóчи плитчатый колосник
 скарни́ране *с горн.* скарнообразование
 скат *м* 1. скат; откос 2. *горн.* скат
 ~ на по́крива скат крыши; скат кровли
 ~, три́гълен *арх.* вальма
 скатя́ване *с текст.* трощение
 скафа́ндър *м* скафандр
 ~, автоно́мен косми́чески автономный космический скафандр
 ~, височи́нен высотный скафандр
 ~, косми́чески космический скафандр
 ска́чвам сцеплять, соединять; *дер.-об.* сплавивать
 ска́чване *с* 1. сцепление, сцепка 2. стыковка (*космических аппаратов*) 3. *дер.-об.* сплавивание
 ~, автоматично автоматическая стыковка
 ~ на ваго́ни сцепление вагонов
 ~ на о́колозѣмна ор́бита стыковка на околоземной орбите
 ~ на съста́в *ж.-д.* сцепление состава
 ~, р́чно ручная стыковка
 ска́чен 1. соединённый 2. сообщающийся
 скéле *с* (строительные) леса; подмости
 ~, вися́що висячие [подвесные] леса; люлька
 ~, в́ншно наружные леса
 ~, в́трешно внутренние леса
 ~ за привѣ́рзване на лóдки мостки для причала лодок
 ~, инвентáрно инвентарные леса; инвентарные подмости

скéле, кофра́жно леса для опалубки
 ~ на сто́йки подмости на стойках
 ~, обикнове́но коренные леса
 ~, преноси́мо инвентáрно переносные инвентарные подмости
 ~, трѣ́бно трубчатые леса
 скéлет *м* 1. каркас, скелет; остов 2. *эл.* каркас 3. *суд.* набор
 ~, армиро́въчен [арми́ран] арматурный каркас
 ~, заварѣ́н сварной каркас
 ~, кри́лен *ав.* каркас крыла
 ~, моноли́тен монолитный каркас
 ~ на по́чвата *см.* скéлет, по́чвен
 ~ на тя́лото *ав.* каркас фюзеляжа
 ~, по́чвен скелет грунта
 ~, сгло́бѣем сборный каркас
 ~, фи́лтърен *гидр.* скелет фильтра
 скéлетен каркасный
 скéлетно-панéлен каркасно-панельный
 ски *ж мн.* лыжи; *ав.* полозья
 скиатро́н *м элн.* скиатрон
 скин-ефе́кт *м* поверхностный эффект, скин-эффект
 скип *м* скип
 ~, в́глищен угольный скип
 ~, обръща́телен опрокидной скип
 ~, рúдничен шахтный скип
 ски́ца *ж* набросок; эскиз; *геод.* кроки; абрис
 ~, рабóтна рабочий эскиз
 склад *м* склад
 ~, вре́менен временный склад
 ~, в́глищен угольный склад
 ~ за брашно́ мучной склад
 ~ за взрѣ́вни матери́али склад взрывчатых материалов
 ~ за гото́ва продúкция склад готовой продукции
 ~ за дёрвен матери́ал лесная биржа
 ~ за зеленчу́ци овощехранилище
 ~ за з́рно зернохранилище
 ~ за карто́фи картофелехранилище
 ~ за отпа́дъци обог. хвостохранилище
 ~ за суровини́, покрит́ крытый склад сырья
 ~, открит́ открытый склад; навалочная площадка
 ~, подзе́мен подземный склад
 ~, полу́подзе́мен полуподземный склад
 ~, тютю́нев табачный склад
 скла́дирам складировать; складывать, укладывать
 ~ на фи́гури штабелировать
 скла́диране *с* складирование
 ~ на дёрвени матери́али складирование лесоматериалов
 ~ на кама́ри скирдование
 ~ на копи́ стогование

складиране на кръстци с.-х. укладка (снопов) в крестцы
 складов складочный, складской
 склерометър м склерометр (прибор для определения твърдостии минералов)
 склеропротейни м мн. биохим. склеропротейны
 склон м склон; откос
 ~, свлачищен оползневый склон
 склонение с геофиз. склонение
 ~, магнитно магнитное склонение
 склѳнност ж склонность; способность
 ~ към деформация деформируемость, способность деформироваться
 склопеност ж на корѳните лес. сомкнутость кроны
 скоба ж 1. скоба; хомут, хомутик 2. маш. скоба 3. мат. скобка (см. тж. скоби)
 ~, балансирна ж.-д. балансирная скоба
 ~, блокираща блокирующая скоба
 ~, голяма фигурная скобка
 ~, двойна двойная скоба
 ~, демонтажна демонтажная скоба
 ~ за затягане на въжѳ зажим для закрепления концов каната
 ~ за изваждане на горски фиданки скоба для выкопки лесопосадочного материала
 ~ за повдигане подъѳмная скоба
 ~ за сваляне на клапаните съѳмник для клапанов
 ~ за филтриращия елемент стяжка фильтрующего элемента
 ~, калибърна калиберная скоба
 ~, квадратна квадратная [прямоугольная] скобка
 ~, контролна контрольная скоба
 ~, кѳтвена якорная скоба
 ~, мѳлка [крѳгла] круглая скобка
 ~ на ресѳр см. скоба, ресѳрна
 ~ на трѳба, стѳгаща стяжной хомутик трубы
 ~, плѳзгаща скользящая скоба
 ~, предпазна предохранительная скоба
 ~, ресѳрна рессорный хомут, рессорная скоба
 ~, срѳдна см. скоба, квадратна
 ~, строителна строительная скоба
 ~, съединителна соединительная скоба
 ~, такелажна такелажная скоба
 ~, фигурна см. скоба, голяма
 ~, шарнирна шарнирная скоба
 скоби ж мн. мат. скобки □ изнасям пред ~ выносить за скобки (см. тж. скоба 3.)
 скобка ж мат. скобка (см. тж. скоба 3.)
 скобтрап м суд. скоб-трап
 сковавам сколачивать
 скок м 1. скачок 2. прыжок

скок, кондензациѳнен скачок конденса-ции
 ~ на фѳнкцията мат. скачок функции
 ~, парашѳтен прыжок с парашютом
 ~, потенциѳлен физ. скачок потенциала
 ~ със задѳржане ав. затяжной прыжок
 ~, уплѳтнителен аргд. скачок уплотнения
 скокообразен скачкообразный
 сколецит м мин. сколецит
 скѳнто с эк. сконто
 скѳпчвам соединять; сцеплять
 скѳпчване с соединение; сцепление
 скорбѳлен крахмальный
 скорбѳла ж крахмал
 скорѳдит м мин. скородит
 скорозрѳен скороспелый
 скорозрѳелост ж скороспелость
 скороподѳмност ж ав. скороподѳмность
 скорѳст ж скорость
 ~, абсолютна абсолютная скорость
 ~, акустична акустическая скорость
 ~, балистична баллистическая скорость
 ~, вертикална вертикальная скорость
 ~, втора космическа вторая космическая скорость
 ~, въздушна воздушная скорость
 ~, вѳлнова волновая скорость
 ~, гранична предельная скорость
 ~, групѳва групповая скорость
 ~, действителна действительная скорость
 ~, дозвѳкова дозвуковая скорость
 ~, допустѳма допускаемая скорость
 ~, експлоатациѳнна эксплуатациѳнная скорость
 ~, звѳкова скорость звука
 ~, излетна взлѳтная скорость
 ~, изчислителна расчѳтная скорость
 ~, икономична экономическая скорость
 ~, индуктивна аргд. индуктивная скорость
 ~, индуцирана индуцированная скорость
 ~, комплѳксна аргд. комплексная скорость
 ~, космическа космическая скорость
 ~, крайна конечная скорость
 ~, критична критическая скорость
 ~, критична ѳглова критическая угловая скорость
 ~, крѳгова круговая скорость
 ~, линѳйна линейная скорость
 ~, лѳчева астр. лучевая скорость
 ~, максимѳлна максимальная скорость
 ~, манѳврѳна ав. эволютивная скорость
 ~, маршрутна маршрутная скорость
 ~, минимѳлна минимальная скорость
 ~, момѳнтна мгновенная скорость

ско́рост на втвърдяване скорост отвер-
 девания
 ~ на вулканизация *рез.* скорост вул-
 канизации
 ~ на възходящия пото́к скорост вос-
 ходящего потока
 ~ на въртене скорост вращения
 ~ на гму́ркване *ав.* скорост пикирова-
 ния
 ~ на горене скорост сгорания
 ~ на дви́жение скорост движения
 ~ на дестру́кция скорост деструкции
 ~ на избелване скорост отбелки
 ~ на изсмү́кване скорост откачки;
 скорост отсоса
 ~ на изтича́не скорост истечения
 ~ на ка́цване *ав.* посадочная скорост
 ~ на нагнетя́ване скорост нагнетания
 ~ на нара́стване на наля́гането ско-
 рост нарастания давления
 ~ на нисходящия пото́к скорост нис-
 ходящего потока
 ~ на отвáряне на парашу́та скорост
 раскрытия купола парашюта
 ~ на охла́ждането скорост охлажде-
 ния
 ~ на па́дане на наля́гането скорост
 падения давления
 ~ на пластифи́циране скорост плас-
 тификации
 ~ на плъ́згане 1. скорост скольже-
 ния 2. *ав.* скорост планирования
 ~ на пода́ване скорост подачи
 ~ на поде́ма скорост подъема
 ~ на полимериза́цията скорост поли-
 меризации
 ~ на пото́ка скорост потока
 ~ на пра́зен ход скорост холостого
 хода
 ~ на преце́сията скорост прецессии
 ~ на приводня́ване скорост привод-
 нения
 ~ на приземя́ване скорост призем-
 ления
 ~ на прилу́няване скорост прилуне-
 ния
 ~ на пробива́не скорост бурения,
 скорост проходки
 ~ на проду́хване скорост продувки
 ~ на разпа́дане *яд. физ.* скорост рас-
 пада
 ~ на разпростра́нение скорост рас-
 пространения
 ~ на рязане скорост резания
 ~ на светли́ната скорост света
 ~ на свободното па́дане скорост сво-
 бодного падения
 ~ на спи́ране скорост торможения
 ~ на течени́ето скорост течения

ско́рост на удар скорост удара
 ~ на утая́ване скорост осаднения
 ~ на филтра́цията скорост фильтра-
 ции
 ~, надзвү́кова *см.* ско́рост, свръхзвү-
 кова
 ~, надлѝжна продольная скорост
 ~, надсинхрѝнна надсинхронная ско-
 рост
 ~, напрѝчна поперечная скорост
 ~, нача́лна начальная скорост
 ~, номина́лна номинальная скорост
 ~, нормáлна нормальная скорост
 ~, ну́лева нулевая скорост
 ~, обикѝлна окружная скорост
 ~, околзвү́кова околзвучовая ско-
 рост
 ~, оконча́телна конечная скорост
 ~, орбита́лна орбитальная скорост
 ~, относѝтелна относительная скорост
 ~, парабо́лична параболическая ско-
 рост
 ~, перифѝрна *см.* ско́рост, обикѝлна
 ~ по кръ́га скорост по кругу
 ~, поде́мна скорост подъема
 ~, подсинхрѝнна подсинхронная ско-
 рост
 ~, постоя́нна постоянная скорост
 ~, постѝпа́телна поступательная ско-
 рост
 ~, преде́лна *см.* ско́рост, грани́чна
 ~ при трѝгване скорост при троган-
 нии с места, скорост при разгоне
 ~, приборна *ав.* индикаторная скорост
 ~, приви́дна кажущаяся скорост
 ~, променлѝва переменная скорост
 ~, пу́скова пусковая скорост
 ~, пѝрва космическа первая космичес-
 кая скорост
 ~, пѝтна 1. путевая скорост 2. *ав.*
 крейсерская скорост
 ~, рабо́тна рабочая скорост
 ~, равномѝрна равномерная скорост
 ~, радиа́лна радиальная скорост
 ~, разче́тна *см.* ско́рост, изчислѝтелна
 ~, регули́руема [регулираща се] регу-
 лируемая скорост
 ~, резулта́нтна результирующая ско-
 рост
 ~, ре́йсова *суд.* рейсовая скорост
 ~, рентабѝлна *суд.* рентабельная ско-
 рост
 ~, свръхзвү́кова сверхзвуковая скорост
 ~, се́кторна секторная скорост
 ~, синхрѝнна синхронная скорост
 ~, смукáтелна скорост притока [вса-
 сывания]
 ~, специфѝчна *см.* ско́рост, относѝ-
 телна

ско́рост, сре́дна средняя скорость
 ~, сре́дна квадра́тична средняя квад-
 ратичная скорость
 ~, теоре́тична теоретическая скорость
 ~, техни́ческа техническая скорость
 ~, тре́та космо́ическа третья космичес-
 кая скорость
 ~, тьрго́вска коммерческая скорость
 ~, участко́ва ж.-д. участковая ско-
 рость
 ~, фа́зова фазовая скорость
 ~, факти́ческа фактическая скорость
 ~, фикти́вна фиктивная скорость
 ~, филь́терна скорость фильтрации
 ~, характери́стична характеристичес-
 кая скорость
 ~, гипербо́лична гиперболическая ско-
 рость
 ~, гиперзвúкова гиперзвуковая ско-
 рость
 ~, хóдова ходовая скорость
 ~, хори́зонта́лна горизонтальная ско-
 рость
 ~, ÿгло́ва угловая скорость
 ско́ростен скоростной
 скоросто́мер м спидометр
 ско́рчинг м рез. скорчинг, подвулкани-
 зация
 скося́вам скашивать
 скося́ване с скашивание, скос
 ското́вѣд м скотовод
 ското́вѣден скотоводческий
 ското́вѣдство с скотоводство
 скреж м иней, изморозь
 скреп м вяжущее вещество
 скре́пер м горн., стр. скрепер
 ~ без дѣно скрепер без дна, скребок
 ~, вѣжен канатный скрепер
 ~, гребло́в грѣбковый скрепер
 ~, колѣсен колѣсный скрепер
 ~, прика́чен прицепной скрепер
 скре́перен скреперный
 скрепе́риране с скреперные работы
 скреплѣ́ние с ж.-д. (рельсовое) скрепле-
 ние
 ~, междѣ́нно промежуточное скрепле-
 ние
 ~, отде́лно раздельное скрепление
 ~, ре́лсово рельсовое скрепление
 скрепя́вам скреплять
 скрепя́ване с скрепление
 скри́пѣц м блок (см. тж. макарá 3.)
 ~, дифференци́ален дифференциальный
 блок
 ~, зѣбча́т зубчатый блок
 ~, неподви́жен [направляващ] непод-
 вижный блок
 ~, подви́гáтелен грузоподъёмный блок
 ~, подви́жен подвижный блок

скри́пѣц, рѣчен ручная таль
 ~ с кúка гакблок
 ~, топенáнтеи суд. топенант-блок
 скрит скрытый; потайной
 скрито́криста́лен скрытокристалличес-
 кий
 скроб м текст. шлихта
 скрóбвам текст. шлихтовать
 скрóбване с текст. шлихтование
 скрoбв́ач м текст. шлихтовальщик
 скребв́ачка ж текст. шлихтовальная ма-
 шина
 скроя́вам кроить; выкраивать
 скроя́ване с выкраивание
 скру́бер м хим. скруббер
 скúбaне [скúбене] с 1. теребление (льна)
 2. ошипывание
 скуб́ачка ж за лен льнотеребилка
 скúбя 1. теребить (лён) 2. щипать, ощи-
 пывать
 скул м суд. скула
 скульпту́ра ж скульптура
 скумри́я ж зоол. скумбрия
 скúтер м суд. скутер
 скѣ́лцвам рубить, разрубать
 скѣ́свам срывать (напр. резьбу); разры-
 вать (напр. цепь); обрывать
 скѣ́сване с срыв (напр. резьбы); разрыв
 (напр. цепи); обрыв
 ~ на зери́га эл. разрыв цепи
 ~ на влак обрыв [разрыв] поезда
 ~ на сонда́жни трѣ́би обрыв буриль-
 ных труб
 скѣ́сен укороченный; сокращѣ́нный
 скѣ́свам укорачивать; сокращать
 скѣ́сване с укорачивание; укорочение;
 сокращение
 ~, абсолю́тно абсолютное укорочение
 ~, относѣ́телно относительное укоро-
 чение
 слаби́ни мн. кож. пашины
 слабото́ков эл. слаботочный
 сла́гам класть, ставить; складывать
 сла́гане с складывание
 слад м солод
 сладка́р м кондитер
 сладка́рски кондитерский
 сла́дко с варенье
 сла́ма ж солома
 сла́мен соломенный
 слами́т м стр. соломит
 сламоко́пни́тел м соломокопнитель
 сламоли́т м стр. соломит
 сламопoвдига́ч м соломоподъёмник
 сламопрѣ́са ж соломопресс
 сламоразпрѣ́скач м сламоразбрасыва-
 тель
 сламореза́чка ж сламорезка
 ~, бараба́нна барабанная сламорезка

сламорезачка, дйскова дисковая соломо-
резка
сламосилажорезачка *ж* соломосилосо-
резка
сламосъбирач *м* соломособираатель
сламотранспортър *м* соломотранспортёр
сламотръс *м* соломотряс
~, греблов грабелный соломотряс
~, едновалов одноваловый соломотряс
~, каскаден каскадный соломотряс
~, клавишен клавишный соломотряс
~, палец пальцевый соломотряс
~, платформен платформенный соло-
мотряс
~, роторен роторный соломотряс
~, тръскащ се качающийся соломотряс
слана *ж* изморозь
сланина *ж* свиное сало
следа *ж* след
~, кондензационна *ав.* конденсационный
след
~, метеорна след (от) метеора, метеор-
ный след
~ на матрица *мат.* след матрицы
следберитбен послеуборочный
следоказател *м с.-х.* слепоказатель
следсейтбен послеполевой
следствие *с мат.* следствие
~ на уравнението следствие уравнения
слепвам склеивать
слепвам се склеиваться; слипаться
слепване с склеивание, склейка; слипание
слепота *ж*, цветна цветная слепота
слешер *м дер.-об.* слешер
слива *ж* слива
сливам сливать, соединять
сливане с слияние, объединение; примы-
кание
~ на сечища примыкание лесосек
~ на сечища с прескачане чересполос-
ное примыкание лесосек
~ на сечища, шахматно шахматное
примыкание лесосек
слизам спускаться; сходить
слизане с 1. снижение (*самолёта*) 2. вы-
садка, выход (*пассажиров*)
слип *м суд.* слип
слитък *м мет.* слиток; блюм; болванка;
чушка
словослагател *м полигр.* наборщик
словослагателен *полигр.* наборный
слобеве *м мн.*, годишни *бот.* годовые
слои
слобест слоистый
сложен сложный
слобност *ж* сложность
слобнответни *мн. бот.* сложноцветные
слобност *ж геол.* слоистость
~, коса косая слоистость

слобност, нарушена нарушенная сло-
истость
слой *м* слой; пласт
~, адсорбционен адсорбционный слой
~, активен активный слой
~, брадавичен *кож.* сосочковый слой
~, граничен пограничный слой
~, двобен электрически двойной элект-
рический слой
~, двобен магнитен магнитный листок,
магнитный двойной слой
~, дифузионен диффузионный слой
~, добивен *горн.* выемочный слой
~, едномолекулелен адсорбционен моно-
молекулярный адсорбционный слой
~, защитен защитный слой
~, иззет [изработен] *горн.* выработан-
ный слой
~, ламинарен граничен ламинарный по-
граничный слой
~, лицев лицевой слой
~, мазнина жировой слой
~, мрежест *кож.* сетчатый слой
~ на атмосферата, горен верхний слой
атмосферы, ионосфера
~ на атмосферата, долен нижний слой
атмосферы, тропосфера
~ на изноване слой износа
~ на полупоглъщането *яд. физ.* слой
половинного поглощения
~ от кълбо шаровой пояс
~, плазмен *физ.* плазменный слой
~, повърхностен поверхностный слой
~, пограничен *см.* слой, граничен
~, предпазен предохранительный слой
~, преохладен переохлажденный слой
~, рогов *кож.* роговой слой
~, светлочувствителен светочувстви-
тельный слой
~, сърцевинен сердцевина
~, турбулентен граничен турбулентный
пограничный слой
служба *ж* служба
~, вагонно-документна *ж.-д.* техниче-
ская контора (*станции*)
~, водоснабдителна служба водоснаб-
жения
~ за времето 1. служба времени 2.
служба погоды
~ за мерки и теглилки служба мер и
весов
~, контролно-справочна контрольно-
справочная служба
~, локомотивна локомотивная служба
~, маркшайдерска *горн.* маркшейдер-
ская служба
~, патрулно-наблюдателна противопо-
жарна противопожарная дозорная
служба

слѹжба поддѣржане *ж.-д.* служба пути
 ~ точно време служба времени
 ~, тракциѡнна *см.* слѹжба трѡкция
 ~ трѡкция *ж.-д.* служба тяги
 ~, хидрометеорологѣчна гидрометеорологическая служба
 слѹжещ *м* служащий
 слуз *ж* слизь
 слѹзест слизистый
 слузообразѹване *с* слизеобразование
 слѹхов слуховой
 случаен случайный
 слѹчай *м*, разчѣтен расчѣтный случай
 слѹчка *ж с.-х.* случка
 слушѡлка *ж* 1. наушник, головной телефон 2. телефонная трубка
 слѣнцелѹбѣв светолѹбивый
 слѣнцепредпѡзен солнцезащитный
 слѣнцестѡяние *с* солнцестояние
 слѣнчобрѡн *м арх.* козырёк (*от солнца*)
 слѣнчоглѣд *м* подсолнечник
 слѣнчогледорѡнѡчка *ж* машина для лущения подсолнуха
 слѹда *ж* слюда
 ~, кондензѡторна конденсаторная слюда
 ~, мляна молотая слюда
 слѹден слюдяной
 слѹдест слюдистый, содержащий слюду
 сляб *м* [сляба *ж*] *мет.* сляб
 слябинг *м мет.* слябинг
 слягам *се* 1. оседать (*напр. о почве*)
 2. полегать (*напр. о хлебах*)
 слягане *с* оседание; осадка; просадка
 ~ на гѡрнище *горн.* опускание кровли
 ~ на дѡлнище оседание почвы
 ~ на заплѣнка *горн.* усадка [уплотнение] закладки
 ~ на зѣмната повѣрхност оседание поверхности
 ~ на крепѣж *горн.* осадка крепи
 ~ на пласт *горн.* оседание пласта
 слягаш *се* просадочный (*о грунте*)
 смадѡк *м* судак
 смазѡвам смазывать
 смазване *с* смазывание, смазка (*см. тж. мазване* 1.)
 ~, автоматѣчно автоматическая смазка
 ~, комбинѣрано комбинированная смазка
 ~, непрекѣснато непрерывная смазка
 ~ под налягане *см.* смазване, принудѣтельно
 ~, принудѣтелно принудительная смазка, смазка под давлением
 ~, центрѡлно центральная [централизованная] смазка
 ~, центробѣжно центробежная смазка
 ~, циркулѡциѡнно циркуляционная смазка

смазване чрез плѣскане смазка разбрызгиванием
 смазѡч *м* смазчик
 смазка *ж* смазка
 ~, антикорѡзѣйна антикоррозионная смазка
 ~, графѣтна графитная смазка
 ~, гѣста густая смазка
 ~ за пѡдове половая мастика
 ~, колѡрска колѣсная смазка
 ~, консистѣтна консистентная смазка
 ~, пѡкривна кровельная мастика
 ~, тѡврѣда тѡвѣрдая смазка
 смазѡчен смазочный
 смалѣтин *м мин.* смальтин
 смаляѡвам уменьшать; убавлять
 смарагд *м мин.* изумруд
 смѡчкан смятый; сплющенный; раздавленный
 смѡчкѡвам сминать; сплющивать; раздавливать
 смѡчкѡване *с* смятие; сплющивание; раздавливание
 смекѡѡвам 1. смягчать 2. смягчать, ослаблять, амортизировать
 смекѡѡване *с* 1. смягчение 2. смягчение, ослабление, амортизирование
 ~ на наклѡна смягчение уклона
 смекѡчѣтел *м* смягчитель
 сменяем сменный
 смѣням сменять
 смерч *м метео* смерч
 смес *ж* смесь
 ~, азеѡтрѡпна *хим.* азеотропная смесь
 ~, амѡниѡво-селѣтѡва аммиачно-селитренная смесь
 ~, бѣдна *тепл.* бедная смесь
 ~, бензѣино-вѣздѹшна бензино-воздушная смесь
 ~, бетѡнна бетонная смесь
 ~, бѣхрѡмѡтна *хим.* хромовая смесь
 ~, богѡта *тепл.* богатая смесь
 ~, бѹферна буферная смесь
 ~, взрѣвна *см. смес*, избухлѣва
 ~, витаминизѣрана брашнѣна мучная витаминизированная смесь
 ~, гѡзова газовая смесь
 ~, горѣвна топливная смесь
 ~, горѣво-вѣздѹшна топливовоздушная смесь
 ~, детѡниѡраща детонирующая смесь
 ~, евтекѣтна эвтектическая смесь
 ~ за пѣлнене наполнительная смесь
 ~, избухлѣва взрывчатая смесь
 ~, изстудѣтелна охлаждающая смесь
 ~, каучѹкова резиновая смесь
 ~, мехѡниѣчна механическая смесь
 ~, млѣчна молочная смесь
 ~, намазѡна *кож.* намазная смесь

смес, невзрѣвна невзрывчатая смесь
 ~, недетонѣраща недетонирующая смесь
 ~, нитрѣрана *хим.* нитрующая смесь
 ~, нормална *тепл.* нормальная смесь
 ~, обеднѣна *тепл.* обеднённая смесь
 ~, облицовъчна *лит.* облицовочная [модельная] смесь
 ~, обогатѣна *тепл.* обогащённая смесь
 ~, органо-минерална органо-минеральная смесь
 ~, охлаждаща охлаждающая смесь
 ~, парцалена *рез.* «тряпичная» смесь (*наполнитель*)
 ~, предачна прядильная смесь
 ~, предварѣтелна *рез.* матка, маточная смесь
 ~, преобогатѣна *тепл.* переобогащённая смесь
 ~, работна рабочая смесь
 ~, реакциѣнна *хим.* реакционная смесь
 ~, самовъзпламеняваща се самовоспламеняющаяся смесь
 ~, сгъстѣна работна сжатая рабочая смесь
 ~, стехиометрична горѣвна теоретическая топливная смесь
 ~, сѹха сухая смесь
 ~, тѣрова *с.-х.* удобрительная смесь
 ~, формовъчна *лит.* формовочная смесь
 ~, хомогѣнна гомогенная [однородная] смесь
 смѣсвам 1. смешивать 2. подмешивать
 смѣсвам (се) смешивать(ся)
 смѣсване с смешение, смешивание
 ~, ламинарно ламинарное смешение
 смѣсен смешанный
 смесѣтел *м* 1. смеситель; *мет.* миксер 2. *рад.* смеситель
 ~, вѣтрешен [затѣорен] каучѹков резиносмеситель закрытого типа, закрытый резиносмеситель
 ~, импѹлсен *элн.* импульсный смеситель
 смесѣтелен смесительный
 смесѣтел-товарач *м* смеситель-погрузчик
 смѣска *ж*, трѣвна *с.-х.* травосмесь
 смесеобразѹване с смесеобразование
 ~, вѣншно *тепл.* внешнее смесеобразование
 ~, вѣтрешно *тепл.* внутреннее смесеобразование
 смѣствам (се) помещать(ся), размещать(ся)
 смет *ж* мусор
 сметало с счѣты
 сметачен счѣтный
 смѣтка *ж* 1. счѣт; расчѣт 2. *жк.* счѣт
 □ изплащам ~ оплачивать счѣт;

открѣвам ~ открывать счѣт; плащам по ~ платить по счѣту; правя ~ подсчитывать, производить расчѣт; прехвѣрлям пари на текуща ~ перечислять деньги на текущий счѣт
 3. смета
 смѣтка, бѣнкова банковский счѣт
 ~ за разходите смета расходов
 ~, кѣсова кассовый счѣт
 ~, разчѣтна расчѣтный счѣт
 ~, стопѣнска хозяйственный расчѣт, хозрасчѣт
 ~, текуща текущий счѣт
 сметковѣден счетоводный; бухгалтерский
 сметковѣдство с счетоводство
 сметкоразписка *ж* расписка в получении денег
 сметопровѣд *м* мусоропровод
 смѣлаѣмост *ж* биол. перевариваемость
 смѣлам молотъ, размалывать, перемалывать, измельчать; биол. переваривать
 смѣлане с 1. размалывание, измельчение 2. помол, размол
 ~ в затѣорен цѣкъл измельчение в замкнутом цикле
 ~ в отвѣорен цѣкъл измельчение в открытом цикле
 ~, грѹбо грубое измельчение
 ~, двустѣдийно двухстадийное измельчение
 ~, дрѣбно мелкое измельчение
 ~, едностѣдийно одностадийное измельчение
 ~, избѣратѣлно избирательное измельчение
 ~, мазно *цел.-бум.* жирный помол
 ~, мѣкрѣ мокрое измельчение
 ~, най-фѣно тончайшее измельчение
 ~, насѣчено *цел.-бум.* садкий помол
 ~, стѣдийно стадийное измельчение
 ~, сѹхо сухое измельчение
 ~, фѣно *см.* смѣлане, дрѣбно
 смитсонѣт *м* мин. смитсонит, цинковый шпат
 смѣян молотый
 смок *м* *стр.* лежень; подрешетина
 смола *ж* смола
 ~, алдехѣдна альдегидная смола
 ~, алкидна алкидная смола
 ~, анилин-формалдехѣдна анилино-формальдегидная смола
 ~, балсамова терпентин
 ~, бѣрова живица
 ~, варѣна вар
 ~, глифталова глифталевая смола
 ~, дамѣрова даммар
 ~, диѣнова диановая смола
 ~, епоксѣдна эпоксидная смола

смола́, естѣствена природная [натуральная] смола

~, иглоли́стна см. смола́, балса́мова

~, изку́ствена искусственная смола

~, йонообме́нна ионообменная смола, ионит

~, карбами́дна карбамидная смола

~, карбами́д-формалдехи́дна мочевино-формальдегидная смола

~, катра́нова остаток после перегонки каменноугольного дёгтя

~, конденса́ционна конденсационная смола

~, мела́мйн-формалдехи́дна меламина-формальдегидная смола

~, модифи́цирана модифицированная смола

~, нераствори́ма нерастворимая смола

~, нетопи́ма неплавкая смола

~, новолáчна новолачная смола

~, полиакри́лова полиакриловая смола

~, полиами́дна полиамидная смола

~, поливинилхлори́дна поливинилхлоридная смола

~, полиэ́стерна полиэфирная смола

~, полимериза́ционна полимеризационная смола

~, полистиро́лна полистирольная смола

~, прирòдна см. смола́, естѣствена

~, раствори́ма растворимая смола

~, резо́лна резольная смола

~, синтетич́на синтетическая смола

~, стопéна см. смола́, варéна

~, термопла́стична термопластичная смола

~, термореактíвна термореактивная смола

~, топима́ плавкая смола

~, фено́л-алдехи́дна феноло-альдегидная смола

~, фено́л-формалдехи́дна феноло-формальдегидная смола

смо́лест [смоли́ст] смолистый

смолодобива́не с подсочка леса

~ по възходя́щ ме́тод подсочка восходящим методом

~ по низходя́щ ме́тод подсочка нисходящим методом

смолообра́зуване с смолообразование

смукáтел м сосун; всасывающее устройство

смукáтелен всасывающий

смукáч м см. смукáтел

смúча всасывать

смúчене с всасывание

смущéние с авт. возмущающее воздействие, возмущение; помеха

смущéния с мн. рад. помехи

~, атмосфeрни атмосферные помехи

смущéния, вѣтрешни внутренние помехи

~, изку́ствени искусственные помехи

~, импу́лсни импульсные помехи

~, проми́шлени [индустриáлни] промышленные [индустриальные] помехи

смѣкване с на насип расползание насыпи

смърч м ель

смя́на ж 1. смена; замена 2. мат. преобразование 3. эк. смена

~, добивна́ горн. добычная смена; выдочная смена

~ на вáлците перевалка

~ на координáтната систeма мат. преобразование координат

~ на промѣнливите мат. замена переменных

смѣтам считать, вычислять

смѣтане с счёт, вычисление; мат. исчисление

~, вариациòнно вариационное исчисление

~, вѣкторно векторное исчисление

~, диференциáлно дифференциальное исчисление

~, интегрáлно интегральное исчисление

~, матри́чно матричное исчисление

~, операциòнно операционное исчисление

~, предикáтно исчисление предикатов

~, съждй́телно мат. исчисление высказываний

~, тѣнзорно тензорное исчисление

снабдѣн снабжённый, оснащённый

снабдѣност ж оснащённость

снабдѣ́тел м снабженец

снабдѣ́телен снабженческий

снабдя́вам снабжать; оснащать

снабдя́ване с снабжение; оснащение

~, материáлно-технй́ческо материально-техническое снабжение

сна́дка ж надставка, наставка

сна́ждам надставлять, наставлять, удлинять; наращивать; сращивать; стыковать

сна́ждане с 1. надставка, наставка, удлинение; наращивание; сращивание; стыкование 2. стык

~, монта́жно монтажный стык

~ на армиро́въчни прѣти стыкование арматуры

~ на тѣпо см. сна́ждане, чѣлно

~ с възсѣда́не стык [соединение, сращивание] с накладкой

~, чѣлно соединение впритык

снаря́д м снаряд

~, балисти́чен баллистический снаряд

снаря́д, земесмукáчен землесосный сна-
ряд, землесос
~, зенíтен зенитный снаряд
~, многостéпенен многоступенчатый
снаряд
~, подвóден подводный снаряд
~, противоракéтен противоракетный
снаряд
~, противосамолéтен противосамолёт-
ный снаряд
~, реактíвен реактивный снаряд
~, трасíращ трассирующий снаряд
снаря́д-фоторазузнава́ч м снаряд-фо-
торазведчик
снегобра́н м ж.-д. снеговой щит; снеговой
забор
снеговáл м лес. снеговал
снегозад́ержане с снегозадержание
снеголóм м лес. снеголом
снегомёр м снегомер
снего́рин м снегоочиститель; с.-х. сне-
гопах
~, дёрвен деревянный снегоочисти-
тель
~, метáлен металлический снегоочис-
титель
~, плúжен плужный снегоочиститель
~, рóторен [шнекорóторен] роторный
снегоочиститель
снего́ринáчен снегоуборочный, снегоочис-
тительный
снего́ринáчка ж см. снего́рин
снего́товарáч м снегопогрузчик
снего́топéне с снеготаяние
снегохóд м аэросани
снегочистáч м снегоуборщик
снемáем съёмный
снémaм снимать
снémaне с съём
~ на кофра́ж стр. распалубка
снемáч м съёмник
снижа́вам снижать
снижа́ване с снижение; понижение
~ на себестойно́стта снижение себе-
стоимости
снимáем съёмный
снйма́м фотографировать, снимать
снйма́не с кфт., геод. съёмка (см. тж.
снй́мка 1.)
~, възду́шно аэрофотосъёмка
~, забáвено замедленная съёмка
~, маршру́тно възду́шно маршрутная
аэрофотосъёмка
~, натурáлно натурная съёмка
~, панора́мно панорамная съёмка
~, перспектíвно възду́шно перспектив-
ная аэрофотосъёмка
~, плáново възду́шно плановая аэро-
фотосъёмка

снй́мане, полярно съёмка полярным спо-
собом
~, радáрно радарная съёмка
~ с единични фотоснй́мки, възду́шно
одинарная аэрофотосъёмка
~, ускоре́но ускоренная съёмка
~, хроноско́пно хроноскопическая
съёмка
снимáчен съёмочный
снимáчка ж кфт. автоспуск
снй́мка ж 1. кфт., геод. съёмка (см. тж.
снй́мане) 2. кфт. снимок
~, архитекту́рна архитектурная съём-
ка
~, бусóлна бусольная съёмка
~, вертика́лна вертикальная съёмка
~, възду́шна 1. аэрофотосъёмка 2. аэро-
снимок
~, геодези́чна (геодезическая) съёмка
~, геоло́жка геологическая съёмка
~, геофизи́чна геофизическая съёмка
~, гравиметри́чна гравиметрическая
съёмка
~, зéмна см. снй́мка, надзéмна
~, инструме́нтална инструментальная
съёмка
~, комбини́рана комбинированная
съёмка
~, конту́рна контурная съёмка
~, магнй́тна магнитная съёмка
~, ма́ркшайдерска маркшейдерская
съёмка
~, маршру́тна маршрутная съёмка
~, маршру́тна гравиметри́чна маршрут-
ная гравиметрическая съёмка
~, мeнзу́лна мензультная съёмка
~, надзéмна наземная съёмка
~, о́бща гравиметри́чна общая грави-
метрическая съёмка
~, окомeрна глазомерная съёмка
~, ортогона́лна ортогональная съёмка
~, перспектíвна възду́шна перспектив-
ный аэроснимок
~, пло́щна гравиметри́чна площадная
гравиметрическая съёмка
~, подзéмна подземная съёмка
~, полиго́нна полигонометрическая
съёмка
~, релéфна рельефная съёмка
~, рентгено́ва рентгеновский снимок
~, сейзмй́чна сейсмическая съёмка
~, ситуацио́нна ситуационная [контур-
ная] съёмка
~, спектросо́нна възду́шна спектро-
зональная аэросъёмка
~, стереофотограметри́чна стереофото-
грамметрическая съёмка
~, съедини́телна хоризонта́лна соеди-
нительная горизонтальная съёмка

снѣмка, тахиметрична тахиометрическая съѣмка
 ~, телевизионна телевизионная съѣмка
 ~, теодолитна теодолитная съѣмка
 ~, топографска топографическая съѣмка
 ~, фотограмметрична фотограмметрическая съѣмка
 ~, хоризонтална горизонтальная съѣмка
 сновá текст. сновать
 сновáлка ж текст. сновалка
 сновáло с текст. сновальная машина
 сновáне с текст. снование, сновка
 ~, лѣнтово ленточное снование
 ~, партѣдно партионное снование
 ~, секциóнно секционное снование
 сновáч м текст. сновальщик
 сноп м 1. пучок 2. с.-х. сноп
 ~ коловóзи пучок путей
 ~ лъчѣи пучок лучей
 ~ лъчѣи, ориентѣран ориентированный пучок лучей
 ~, молекúлен молекулярный пучок
 ~ от правѣи лѣнии см. сноп правѣи
 ~ от светлинá пучок света
 ~ от светлѣнни лъчѣи см. сноп, светлѣнен
 ~ пилóти стр. свайный куст
 ~ правѣи пучок прямых
 ~ равнинѣи пучок плоскостей
 ~, разходящ светлѣнен расходящийся пучок световых лучей
 ~, светлѣнен световой пучок, пучок световых лучей
 ~, сходящ светлѣнен сходящийся пучок световых лучей
 ~, úспореден светлѣнен параллельный пучок световых лучей
 ~, хомоцентричен светлѣнен гомоцентрический пучок световых лучей
 сноповръзвáчен сноповязальный
 сноповръзвáчка ж сноповязалка
 ~, кóнна конная сноповязалка
 ~, трáкторна тракторная сноповязалка
 ~, цáревична кукурузная сноповязалка
 снопонóсáч м снопонос
 снопоподавáч м снопоподаватель
 сняг м снег
 собóствен собственный
 собóственост ж собственность
 ~ върхú срѣдствата на производство собственность на средства производства
 ~, държáвна государственная собственность
 ~, държáвна социалистическа государственная социалистическая собственность
 ~, кооператѣвна кооперативная собственность

собóственост, лѣчна личная собствен-
 ность
 ~, общѣствена общественная собствен-
 ность
 ~, социалистическа социалистическая
 собственность
 ~, чáстна частная собственность
 совáлка ж текст. челнок
 совелѣит м совелит (теплоизоляционный материал)
 совпрѣн м хлоропреновый каучук, наирит, неопрен
 сóда ж 1. хим. сода 2. мин. сода, натрит 3. содовая вода
 ~, амóниева карбонат аммония
 ~ бикарбонáт двууглекислый натрий, двууглекислая [пищевая, питьевая] сода
 ~ за пѣене см. сóда бикарбонáт
 ~, калцинирана кальцинированная сода
 ~ кáустик каустическая сода, технический едкий натр
 содалѣит м мин. содалит
 сóдов содовый
 сóев [сóен] соевый
 сок м сок
 ~, грóздов виноградный сок
 ~, дифúзен [дифузиóнен] диффузионный сок
 ~, зеленчúков овощной сок
 ~, избѣстрен осветлѣнный сок
 ~, каучúков латекс
 ~, клѣтъчен бот. клеточный сок
 ~, консервѣран консервированный сок
 ~, концентриран концентрированный сок
 ~, пастьоризиран пастеризованный сок
 ~, плóдов фруктовый сок
 ~, сгъстѣн сгущѣнный сок
 ~, стерилизиран стерилизованный сок
 ~, сулфитѣран сульфитированный сок
 ~, филтриран отфильтрованный сок
 ~, цвеклóв свекловичный сок
 сол ж соль
 ~, амóниева аммонийная соль, соль аммония
 ~, английска английская [горькая] соль
 ~, безвóдна безводная соль
 ~, бертолѣтова хлорат калия, хлорноватокислый калий, бертолетова соль
 ~, глауберова мирабилит, глауберова соль, сульфат натрия
 ~, готвáрска поваренная соль, хлорид натрия, хлористый натрий
 ~, двóйна двойная соль
 ~, жѣлта крѣвна жѣлтая кровяная соль, гексацианоферроаткалия, железистосинеродистый калий, ферроцианид калия, синькалии

сол, ка́менна 1. *мин.* галит, каменная соль 2. *петр.* каменная соль
 ~, кѝсела кислая соль
 ~, мо́рска морская соль
 ~, норма́лна нормальная соль
 ~, о́сновна основная соль
 ~, пѝнкова розовая соль, пинкзальц, хлорстаннат аммония
 ~, прѝста простая соль
 ~, радиоактѝвна радиоактивная соль
 ~, сегне́това сегнетова соль, двойная соль винной кислоты
 ~, тро́йна тройная соль
 ~, червѝена крѝвна красная кровяная соль, гексацианоферриат калия, железосинеродистый калий, феррицианид калия
 солариза́ция *ж кфт.* соляризация
 солва́т *м хим.* сольват
 солвата́ция *ж хим.* сольватация
 со́лен 1. соляной 2. *хим.* соляной
 солѝен солѝеный
 солѝене *с* соление; засол; посол
 ~, су́хо *кож.* сухосоление
 соленоѝд *м эл.* соленоид
 солѝеност *ж* солѝеность
 солеобра́зуща солеобразующий
 солидо́л *м* солидол
 со́лидус-крѝва *ж* солидус, линия [поверхность] солидуса
 солифлѝкция [солифлѝкция] *ж геол.* солифлюкция
 со́лница [солова́рна] *ж* варница, солеварня
 соломи́т *м стр.* соломит
 солонча́к *м* солончак
 со́ма *ж киб.* тело клетки
 со́нда *ж* 1. буровой станок; буровая установка 2. зонд 3. щуп
 ~, акусти́чна акустический зонд
 ~, електри́ческа электрический зонд
 ~, косми́ческа космический зонд
 ~, хидравли́чна гидробур
 сонда́ж *м* (буровая) скважина
 ~, вентиляцио́нен вентиляционная скважина
 ~, вертика́лен вертикальная скважина
 ~, взрѝвен взрывная скважина
 ~, га́зов газовая скважина
 ~, дрена́жен дренажная скважина
 ~, експлоатацио́нен эксплуатационная скважина
 ~ за рабо́тна щанга, плѝтък шурф
 ~, закрит закрытая скважина
 ~, изблѝкващ фонтанная скважина
 ~, изтощѝен истощѝенная скважина
 ~, наблюда́телен наблюдательная скважина

сонда́ж, нагнетате́лен нагнетательная скважина
 ~, наклѝнен наклонная скважина
 ~, опѝрен опорная скважина
 ~, понизи́телен скважина, понижающая уровень воды
 ~, пулси́ращ пульсирующая скважина
 ~ с ма́лък диамѝтър малогабаритная скважина, скважина малого диаметра
 ~, хори́зонта́лен горизонтальная скважина
 сонда́жен буровой; бурильный
 сонди́рам 1. бурить 2. зондировать
 сонди́ране *с* 1. бурение 2. зондирование
 ~, безѝдково бескерновое бурение
 ~, взрѝвно взрывное бурение
 ~, вибрацио́нно [вибра́торно] вибрационное бурение
 ~, вѝжено канатное бурение
 ~, вѝртѝлѝво вращательное бурение
 ~, гнездо́во кустовое бурение
 ~, диаман́тно алмазное бурение
 ~, дробѝнково *см.* сонди́ране, сачме́но
 ~, дълбо́ко глубокое бурение
 ~, електрохидравли́чно электрогидравлическое бурение
 ~, машин́но [механи́чно] механическое бурение
 ~, насѝчено направленное бурение
 ~, огнестру́йно *см.* сонди́ране, термѝчно
 ~, опѝрно опорное бурение
 ~, проучва́телно [разузнава́телно] разведочное бурение
 ~, рота́цио́нно *см.* сонди́ране, вѝртѝлѝво
 ~, ро́торно роторное бурение
 ~, ръ́чно ручное бурение
 ~ с промѝвка бурение с промывкой, мокрое бурение
 ~ с ро́лково длѝто шарошечное бурение
 ~, сачме́но дробовое бурение
 ~, ско́ростно скоростное бурение
 ~, су́хо сухое бурение
 ~, термѝчно термическое бурение
 ~, турби́нно турбинное бурение
 ~, у́дарно ударное бурение
 ~, у́дарно-вѝртѝлѝво ударно-вращательное бурение
 ~, шне́ково шнековое бурение
 ~, шро́тово *см.* сонди́ране, сачме́но
 ~, щанго́во штанговое бурение
 ~, ѝдково колонковое бурение
 сондо́в бурильный
 сондо́р *м* бурильщик
 сонѝтка *ж стр.* копѝр
 ~, дизе́лова дизельный копѝр
 ~ за наби́ване на пѝлѝти свайный копѝр

сонетка, изпитвателна испытательный копёр
 ~, парна паровой копёр
 ~, ротационна ротационный копёр
 ~, рѣчна копёр с ручным приводом
 сорбѣнт *м* сорбент, поглощающее вещество
 сорбиране *с физ. хим.* сорбция
 сорбит *м* 1. *хим.* сорбит, сорбитол, D-глюцитол 2. *мет.* сорбит
 сорбитизация *ж мет.* сорбитизация
 сорбтив *м* поглощаемое вещество
 сорбция *ж физ. хим.* сорбция
 сормайт *м мет.* сормайт
 сорпция *ж см.* сорбция
 сорт *м* сорт
 ~, ароматен ароматичный [ароматический] сорт (*табака*)
 ~, дребнолистен мелколистный сорт (*табака*)
 ~, едрolistен крупнолистный сорт (*табака*)
 ~, зимоустойчив зимостойкий сорт
 ~, къснозрял позднеспелый сорт
 ~-линия *бот.* сорт-линия
 ~, местен местный сорт
 ~, мразоустойчив морозостойкий сорт
 ~-популяция *бот.* сорт-популяция
 ~, районiran районированный сорт
 ~, селекционен селекционный сорт
 ~, скорозрял скороспелый [ранний] сорт
 ~, сухоустойчив засухоустойчивый сорт
 ~, тютюнев (ботанический) сорт табака
 ~-гибрид *бот.* сорт-гибрид
 ~, широколистен широколистный сорт (*табака*)
 сортимент *м* сортамент, сортимент
 сортиментiran *с* сортиментация
 сортира *м* сортировать
 сортиране *с* сортировка, сортирование
 ~, автоматично автоматическая сортировка
 ~ на рудата, рѣчно ручная рудоразборка
 ~ по размер сортирование (*семян*) по размерам
 ~ по тегло сортирование (*семян*) по весу
 ~, фино тонкое сортирование (*напр. древесной массы*)
 сортировач *м* сортировщик
 ~, барабанен *стр.* барабанный грохот
 сортировачка *ж* сортировка, сортировочная машина
 ~ «змейка» семеочистительная змейка, сортировка «змейка»
 ~, лентова ленточная сортировка

сортировачка, мембранна щелевая сортировка
 ~, плоска плоская сортировка
 ~, проточна проточная сортировка
 ~, центробежна центробежная сортировка
 сортировка *ж* сортировка
 сортировачен сортировочный
 сортав сортовой
 сортоизпитване *с* сортоиспытание
 софит *м арх.* софит
 софтуер *м вчт.* математическое [программное] обеспечение, средства программирования
 спадам 1. спадать; падать; понижаться; уменьшаться; убывать 2. оседать (*напр. о почве*)
 спадане *с* 1. спад; падение; понижение; уменьшение; убыль 2. оседание, осадка (*напр. почвы*)
 ~ на водното ниво падение уровня воды
 ~ на налягането падение давления
 ~ на напрежението падение напряжения
 ~ на ресор осадка рессоры
 спанголит *м мин.* спанголит
 спарване *с кож.* швицевание
 спардек *м суд.* спардек
 спедитор *м* экспедитор
 спек *м мет.* спек
 спектрограф *м* спектрограф
 ~, вакуумен вакуумный спектрограф
 ~, дифракционен дифракционный спектрограф
 ~, кварцов кварцевый спектрограф
 ~, масов масс-спектрограф
 ~ на Зигбан спектрограф Зигбана
 ~, призмен призмный спектрограф
 ~, рентгенов рентгеновский спектрограф
 ~, стъклен стеклянный спектрограф
 спектрокомпаратор *м* спектрокомпаратор
 спектрометрия *ж, масова* масс-спектрометрия
 спектрометр *м* спектрометр
 ~ за излъчвания спектрометр излучений
 ~, звуков звуковой спектрометр
 ~, импулсен импульсный спектрометр
 ~, йонизационен ионизационный спектрометр
 ~, лещов линзовый спектрометр
 ~, магнитен магнитный спектрометр
 ~, масов масс-спектрометр
 ~, неутронен нейтронный спектрометр
 ~, оптичен оптический спектрометр
 ~, полупроводников полупроводниковый спектрометр

спектромѣтър, сцинтилационен сцинтилационный спектрометр
 спектрополяримѣтър *м* спектрополяриметр
 спектроскоп *м* спектроскоп
 ~, дифракционен дифракционный спектроскоп
 ~, интерференционен интерференционный спектроскоп
 спектроскопия *ж* спектроскопия
 ~, атомна атомная спектроскопия
 ~, звукова звуковая спектроскопия
 ~, инфрачервена инфракрасная спектроскопия
 ~, магнитна магнитная спектроскопия
 ~, масова масс-спектроскопия
 ~, молекулна молекулярная спектроскопия
 ~ на атомното ядро спектроскопия атомного ядра
 ~ на кристали спектроскопия кристаллов, оптическая спектроскопия
 ~, неутронна нейтронная спектроскопия
 ~, рентгенова рентгеновская спектроскопия
 ~, ядрена ядерная спектроскопия
 спектрофотометрия *ж* спектрофотометрия
 спектрофотомѣтър *м* спектрофотометр
 спектрохелиограф *м* спектрогелиограф
 спектрохелиоскоп *м* спектрогелиоскоп
 спѣкътър *м* спектр
 ~, абсорбиционен абсорбционный спектр, спектр поглощения
 ~, амплитуден амплитудный спектр
 ~, атомен атомный спектр
 ~, видим видимый спектр
 ~, вторичен вторичный спектр
 ~, дискрѣтен дискретный спектр
 ~, дифракционен дифракционный спектр
 ~, дъгов дуговой спектр
 ~, електромагнитен электромагнитный спектр
 ~, йвичен полосатый спектр
 ~, излъчвателен спектр излучения
 ~, йскров искровой спектр
 ~, линѣен линейчатый [линейный] спектр
 ~, магнитен магнитный спектр
 ~, масов масс-спектр
 ~, молекулен молекулярный спектр
 ~ на възпламеняването *астр.* спектр вспышки
 ~ на излъчването спектр излучения
 ~ на импулсите, амплитуден амплитудный спектр импульсов
 ~ на колебанieto спектр колебаний
 ~ на луминесценцията спектр люминесценции

спѣкътър на обтѣчането спектр обтекания
 ~ на пропу́скането спектр пропускания
 ~ на рѣнтгеновите лъчи спектр рентгеновских лучей
 ~, непрекъснат непрерывный [сплошной] спектр
 ~, нормален нормальный спектр
 ~, оптичен оптический спектр
 ~ от честотѣ спектр частот
 ~, поглѣщателен спектр поглощения
 ~, рѣнтгенов рентгеновский спектр
 ~, слънчев солнечный спектр
 ~, характеристичен характеристический спектр
 ~, хармоничен гармонический спектр
 ~, честотен частотный спектр
 спекуларит *м мин.* железный блеск, спекулярит
 сперилит *м мин.* сперрилит
 спермацѣт *м* спермацет
 спермацѣтов спермацетовый
 спесартин *м мин.* спессартин
 спестовен сберегательный
 спестявам экономить
 спестяване с сбережение
 специален специальный
 специализация *ж* специализация
 ~ на предприѣтието специализация предприятия
 ~ на производството специализация производства
 ~, подетайлна подетальная специализация
 ~, предметна предметная специализация
 ~, стадийна [технологическа] специализация по стадиям
 специализирам се специализироваться
 специализиран специализированный
 специализиране с специализация, специализирование
 специалист *м* специалист
 специалност *ж* специальность
 специфика́тор *м* спецификатор
 специфика́ция *ж* спецификация
 ~, издѣтелска издательская спецификация
 ~, стокова товарная спецификация
 специфичен удельный
 спилит *м петр.* спилит
 спин *м яд. физ.* спин
 ~, антипаралѣлен антипараллельный спин
 ~, изотопен [изотопичен] изотопический спин
 ~ на електро́на спин електрона
 ~ на ядрото спин ядра

спин, паралѐлен параллельный спин
 спѝнор *м мат.* спинор
 спинтарискѝп *м яд. физ.* спинтарископ
 спѝрала *ж 1. мат.* спираль **2.** спираль
 ~, Архимѐдова архимедова спираль,
 спираль Архимеда
 ~, логаритмѝчна логарифмическая спи-
 раль
 ~ на Корнѝю спираль Корню
 ~, нажежаѐма *эл.* калильная спираль
 ~, пишѝща *тлф.* записывающая спи-
 раль
 ~, плѝска плоская спираль
 ~, хиперболѝчна гиперболическая спи-
 раль
 ~, цилиндрична цилиндрическая спи-
 раль
 спѝралѝен спиральный
 спираловѝден спиралевидный
 спѝрам **1.** останавливать **2.** тормозить;
 затормаживать
 спѝране *с 1.* остановка **2.** торможение
3. выбег (*машины*) **4.** простой
 ~, аварѝйно аварийное торможение
 ~, автоматѝчно самоторможение
 ~, внезапно экстренное [внезапное] тор-
 можение
 ~, генераторно генераторное торможе-
 ние
 ~, двустранно двустороннее торможе-
 ние
 ~, динамѝчно [динамѝческо] динами-
 ческое торможение
 ~, ѐкстрено *см. спѝране, внезапно*
 ~, електрическо электрическое тормо-
 жение
 ~, электродинамѝчно электродинами-
 ческое торможение
 ~, електромагнитно электромагнитное
 торможение
 ~, механѝчно механическое торможе-
 ние
 ~, мѝртво мѝртвое торможение
 ~, плавно плавное торможение
 ~, пневматѝчно пневматическое тормо-
 жение
 ~, принудѝтельно вынужденная оста-
 новка
 ~, пѝлно полное торможение
 ~, равномѝрно равномерное торможе-
 ние, торможение с постоянным за-
 медлением
 ~, рекуператѝвно рекуперативное тор-
 можение
 ~, реостатно реостатное торможение
 ~, рѝчно ручное торможение
 ~ с двигатѝл торможение двигателем
 ~, служѝбно *ж.-д.* служебное торможе-
 ние

спѝране, степенча̀то ступенчатое тормо-
 жение
 ~, хидравличѝно гидравлическое тормо-
 жение
 ~ чрез противовключване *эл.* торможе-
 ние противотоком [противовключе-
 нием]
 спѝратѝлен *маш.* запорный
 спѝрач *м* стопор; останов
 ~, верѝжен цепной стопор
 ~, винтов винтовой стопор
 ~, вѝжен тросовый стопор
 ~, острозѝб [острозѝбен] храповой ос-
 танов
 ~, палубен палубный стопор
 ~, рѝлков роликовый останов
 ~, фрикциѝбен фрикционный останов
 спѝрачен тормозной; стопорный
 спѝрачка *ж* тормоз
 ~, аварѝйна аварийный тормоз
 ~, автоматѝчна автоматический тор-
 моз
 ~, автомобилна автомобильный тор-
 моз
 ~, аеродинамѝчна аэродинамический
 тормоз
 ~, аксиална *см. спѝрачка, ѝсова*
 ~, барабанна барабанный тормоз
 ~, бензелна *суд.* бензельный тормоз
 ~, бордова *авто* бортовой тормоз
 ~, бързѝдействуваща быстродействующ-
 ий тормоз
 ~, вакуумна вакуумный тормоз
 ~, верѝжна цепной тормоз
 ~, винтова винтовой тормоз
 ~, внезапна тормоз экстренного тормо-
 жения, стоп-кран
 ~, водна водяной тормоз
 ~, вѝжена канатный тормоз
 ~, въздушна воздушный тормоз
 ~, вѝншна наружный тормоз
 ~, вѝтрешна внутренний тормоз
 ~, гѝрбична кулачковый тормоз
 ~, двулѝнтова двухленточный тормоз
 ~, двурѝменна двуплечий тормоз
 ~, двустранна двусторонний тормоз
 ~, двучѝлюстна двухколодный тор-
 моз
 ~, динамометрична динамометрический
 тормоз
 ~, дирѝктна прямодействующий тор-
 моз
 ~, дѝскова дисковый тормоз
 ~, диференциална дифференциальный
 тормоз
 ~, допълнителна добавочный тормоз
 ~, еднолѝнтова одноленточный тормоз
 ~, еднообхва̀тна лѝнтова однообхватный
 ленточный тормоз

спирачка, едностранна односторонний тормоз
 ~, еднoчeлюстна одноколодочный тормоз
 ~, електрическа электрический тормоз
 ~, електромагнитна электромагнитный тормоз
 ~, електромеханична електромеханический тормоз
 ~, електропневматична електропневматический тормоз
 ~ за задържане на място стояночный тормоз
 ~, затворена замкнутый тормоз, тормоз замкнутого типа
 ~, измервателна измерительный тормоз
 ~, инерционна инерционный тормоз
 ~, карданна трансмиссионный тормоз
 ~, клинова клиновой тормоз
 ~, колесна колесный тормоз
 ~, колѳдкова см. спирачка, челюстна
 ~, комбинирана комбинированный тормоз
 ~, конусна конусный [конический] тормоз
 ~, кранова крановый тормоз
 ~, крачна ножной тормоз
 ~, лентова ленточный тормоз
 ~, лѳстова рычажный тормоз
 ~, магнитна магнитный тормоз
 ~, маслена масляный тормоз
 ~, механична механический тормоз
 ~, многедискова многодисковый тормоз
 ~, многообхватна лентова многообхватный ленточный тормоз
 ~ на Прѳни тормоз Прѳни
 ~, ѳсова осевой тормоз
 ~, отворена разомкнутый тормоз, тормоз открытого [разомкнутого] типа
 ~, педална педальный тормоз
 ~, плаваща плавучий тормоз
 ~, пластинчата [пластинкова] пластинчатый тормоз
 ~, пневматична пневматический тормоз
 ~, предпазна предохранительный тормоз
 ~, прѳста лентова простой ленточный тормоз
 ~, пружинна пружинный тормоз
 ~, работна рабочий тормоз
 ~, разхлабена опущенный тормоз
 ~, резервна резервный [запасной] тормоз
 ~, ремѳчна ремѳнный тормоз
 ~, рѳчна ручной тормоз
 ~ с острозѳбо колелѳ и езѳк храповичный тормоз

спирачка с противѳжест тормоз с противовесом
 ~, самодѳйствуваща самодействующий тормоз
 ~, сервомѳтна тормоз с сервомотором
 ~, соленѳдна соленоидный тормоз
 ~, спомагателна вспомогательный тормоз
 ~, спускателна спусковой тормоз
 ~, сумѳраща суммирующий тормоз
 ~, тѳжестна грузовой тормоз
 ~, тѳчна жидкостный тормоз
 ~, товароупѳрна тормоз, замыкаемый весом груза
 ~, трансмисиѳнна см. спирачка, карданна
 ~, уравновесѳна уравновешенный тормоз
 ~, устанѳвѳчна остановочный [стопорный] тормоз
 ~, фриксиѳнна фрикционный тормоз
 ~, хидравлична гидравлический тормоз
 ~, центробѳжна центробежный тормоз
 ~, челюстна колодочный тормоз
 спѳрка ж остановка
 спѳроѳтом м хим. общий (углеродный) атом спѳранового соединения
 спѳрооктан м хим. спѳрооктан
 спирт м 1. спирт 2. этиловый [винный] спирт, этанол, метилкарбинол
 ~, винен м см. спирт 2.
 ~, денатуриран денатурированный спирт
 ~, дѳрвѳсен метиловый [древесный] спирт, метанол, карбинол
 ~, сух [тѳвѳрд] сухой [тѳвѳрдыѳ] спирт
 ~, хидролизен гидролизный спирт
 спѳртен спиртовой; спиртной
 спѳртлак м спиртовой лак
 спѳртник м спиртовка
 спѳртност ж содержание спирта (напр. в вине)
 спѳртов спиртовой
 спѳртомѳр м спиртомер
 спѳртѳсвам спиртовать
 спѳртѳсване с спиртование
 списѳние с журнал
 ~, ежемѳсечно ежемесячный журнал
 ~, илюстрѳвано иллюстрированный журнал
 ~, наѳчно научный журнал
 ~, периодѳчно периодический журнал
 ~, рефератѳвно реферативный журнал
 ~, техниѳческо технический журнал
 списѳък м список
 ~ на звездѳте звѳздный каталог
 ~ на координѳти геѳд. ведомѳсть координат
 ~, предавателен сдаточный список, педаточная опись

спйца ж спица

- ~, кúха пустотелая спица
- ~, радиáлна радиальная спица
- ~, тангенциáлна тангенциальная спица
- ~, тёлена проволоочная спица
- ~, Т-обráзна спица Т-образного сече-
ния

спйчане с спекание

сплав ж сплав

- ~ алнй ални
- ~ алникó алнико
- ~ алнисй алниси
- ~, алу́мйни́ева алюминиевый сплав
- ~, антифрикциóнна антифрикционный сплав
- ~, бина́рна двухкомпонентный сплав
- ~, букволея́рска гарт
- ~, бя́ла ла́герна баббит
- ~, во́льфрамова вольфрамовый сплав
- ~, втори́чна вторичный сплав
- ~, графитизи́раща графитизирующий сплав
- ~, дво́йна см. сплав, бина́рна
- ~, деформи́раща се [деформи́руема] де-
формируемый сплав
- ~, евтекти́чна эвтектический сплав
- ~, желе́зна железный сплав
- ~, желе́зно-въ́глеро́дна железоуглеро-
дистый сплав, сплав железо-углерод
- ~, износоустойчи́ва износоустойчивый сплав
- ~, йзходна исходный сплав
- ~, ка́дмиева кадмиевый сплав
- ~, ко́вка ковкий сплав
- ~, ла́герна подшипниковый сплав
- ~, ле́ка лёгкий сплав
- ~, леснотопи́ма легкоплавкий сплав
- ~, лея́рска литейный сплав
- ~, линотипна линотипный сплав
- ~, магнэ́зиева магниевый сплав
- ~ магни́ко магнико
- ~, магни́тна магнитный сплав
- ~, ме́дна медный сплав
- ~, ме́дно-ни́келова медно-никелевый сплав
- ~, ме́дно-ци́нкова медно-цинковый сплав
- ~, метáлна металлический сплав
- ~, металокера́мична металлокерами-
ческий сплав
- ~ монéл монель-металл
- ~, монéтна монетный сплав
- ~, монотипна полигр. монотипный сплав
- ~ на Вуд сплав Вуда
- ~ на цвётни метáли сплав цветных ме-
таллов, цветной сплав
- ~, на́девтекти́чна заэвтектический сплав
- ~, немагнитна немагнитный сплав

сплав, ни́кел-желе́зна железоникелевый сплав

- ~, ни́келова никелевый сплав
- ~, ни́кел-хро́мова нихром
- ~, нисколегй́рана низколегированный сплав
- ~, огнеупóрна жаростойкий сплав
- ~, оло́вна свинцовый сплав
- ~, оло́вно-ка́лаена свинцовооловяни-
стый сплав
- ~, печата́рска типографский сплав
- ~, поде́втекти́чна доэвтектический сплав
- ~, рафини́рана рафинированный сплав
- ~, стереотипна полигр. стереотипный сплав
- ~, стъклообра́зна стеклообразный сплав
- ~, твѣ́рда твёрдый сплав
- ~, те́жка тяжёлый сплав
- ~, термообра́бътваща се сплав, под-
вергаемый термической обработке
- ~, те́чна жидкий сплав
- ~, типогра́фска типографский сплав
- ~, тита́нова титановый сплав
- ~, труднотопи́ма тугоплавкий сплав
- ~, хетерогéнна гетерогенный сплав
- ~, ци́нкова цинковый сплав

спла́вам 1. мет. сплавлять 2. сплавлять (лес)

спла́вяне с 1. мет. сплавление 2. сплав (леса)

сплѣ́скам плющить; сплющивать

сплѣ́сване с плющение; сплющивание

~, поля́рно сре́дно среднее полярное сжатие

сплѣ́тане с сплетение; переплетение

~, единично текст. единичное перепле-
тение

~, коловóзно ж.-д. сплетение путей

~, прóсто текст. простое переплетение

~, сло́жно текст. сложное переплете-
ние

~, съста́вно текст. составное перепле-
тение

~, усй́лено текст. усиленное перепле-
тение

сплѣ́тка ж текст. переплетение

~, атла́зено-сатѣ́нена атласно-сатиновое переплетение

~ броше́ переплетение броше

~, гла́дка гладкое переплетение

~, диагона́лна диагональное перепле-
тение

~, жакáрдова жаккардовое переплете-
ние

~, кѣ́пърна саржевое [киперное] пе-
реплетение, саржа

~, комби́нирана комбинированное пе-
реплетение

сплїтка літо слитное переплетение
 ~ панáма панамное переплетение
 ~, платнѐна полотняное переплетение
 ~, производна производное переплетение
 ~, първична первичное [простое] переплетение
 ~, рѐлсова ж.-д. рельсовая плетъ
 ~ рипс репсовое переплетение
 ~, сѣржова см. сплїтка, кѣпърна
 ~, слóжна сложное переплетение
 ~ струк переплетение с закреплѣнным настилом
 ~, сукнѣна суконное переплетение
 ~, фїгурна фигурное переплетение
 сплòтка ж дер.-об. сплачивание
 сплѣстѣване с текст. свойлачивание
 спогòдба ж соглашение
 ~, дългосрòчна долгосрочное соглашение
 ~, краткосрòчна краткосрочное соглашение
 сподумѣн м мин. сподумен
 спòйка ж 1. спайка 2. спай (термопары)
 3. цемент обломочных пород
 ~ на термодвòйка, студѣна холодный спай термопары
 ~ на термодвòйка, тòпла горячий спай термопары
 спомагáтелен вспомогательный; подсобный
 спòра ж биол. спора
 споразумѣние с, платѣжно платѣжное соглашение
 спорообразуване с биол. спорообразование
 спòсоб м способ; метод (см. тж. мѣтод, нáчин)
 способòст ж способность
 ~, абсорбциòнна абсорбционная способность
 ~, адсорбциòнна адсорбционная способность
 ~, адхезиòнна адгезионная способность
 ~, акумулїраща аккумулирующая способность
 ~, багрїлна красящая способность
 ~, вклòчваща включающая способность
 ~, водозадѣржаща водоудерживающая способность
 ~, водопрòпусклїва водопрòпускная способность
 ~, възстановїтелна восстановительная способность, способность к восстановлению
 ~, емисиòнна эмиссионная способность
 ~ за закалѣване способность закаливаться

способòст за намагнїтване способность к намагничиванию
 ~ за студѣна деформация способность к холодной деформации
 ~, забáвяща замедляющая способность
 ~, задѣржаща удерживающая способность
 ~, изклòчваща отключающая способность
 ~, излѣчвáтелна излучательная способность
 ~, изпарїтелна испарительная способность
 ~, йонизїраща ионизирующая способность
 ~, комутациòнна коммутационная способность
 ~, кристализациòнна кристаллизационная способность
 ~, максимáлна пропускáтелна максимальная пропускная способность
 ~, мокрїтелна смачиваемость
 ~, нòсеща несущая способность
 ~, овлакнїтелна прядомость
 ~, окислїтелна окислительная способность
 ~, отразїтелна отражательная способность
 ~, поглѣщáтелна поглощающая [поглотительная] способность
 ~, покрївна [покрїваща] укывистость, кроющая способность (лако-красочного материала)
 ~, покупáтелна покупательная способность
 ~, попївна впитывающая способность
 ~, превòзна провозная способность
 ~, пронїквaща проникающая способность
 ~, пропускáтелна пропускная способность
 ~, разделїтелна [разрѣшáваща] разрешающая способность
 ~, разсейвáтелна [разсѣйваща] рассеивающая способность
 ~, разтворїтелна растворяющая способность
 ~, рефракциòнна преломляющая способность
 ~, спектрáлна излѣчвáтелна спектральная излучающая способность
 ~, стьклообразуваща стеклообразующая способность
 ~, топлотвòрна теплотворная способность
 ~, филтрїраща фильтрующая способность
 спòйвам паять; спаивать
 спòйване с пайка, паяние; спаивание

спояване, автоматично автоматическая пайка
 ~, меко пайка мягким припоем
 ~, нискотемпературно низкотемпературная пайка
 ~ с мек припой *см.* спояване, меко
 ~ с помощта на ултразвук пайка ультразвуком
 ~ с твърд припой *см.* спояване, твърдо
 ~, твърдо пайка твёрдым припоем
 справочник *м.* тарифно-квалификационен тарифно-квалификационный справочник
 спрегнат сопряжённый
 спредер *м ж.-д.* спредер
 спрежение *с.* зарядово физ. зарядовое сопряжение
 спринцовка *ж.* маслена шприц-маслёнка
 спряг *м* 1. сцепка; стяжка 2. сцепление; (сцепная) муфта (*см.* *тж.* съединител)
 ~, автоматичен автоматическая сцепка, автосцепка
 ~, вагонен вагонная стяжка
 ~, витлов винтовая стяжка
 ~, дисков дисковое сцепление
 ~, едnodисков однодисковое сцепление
 ~, многодисков многодисковое сцепление
 ~, полуцентробежен полуцентробежное сцепление
 ~, пълзящ скользящая муфта
 ~, сух сухое сцепление
 ~, фриксионен фрикционное сцепление
 ~, хидравличен гидравлическое сцепление
 ~, центробежен центробежное сцепление
 спуквам раскалывать, разбивать
 спуквам се раскалываться, разбиваться; трескаться, лопаться
 спускам (се) спускать(ся); опускать(ся)
 спускане *с* спуск; опускание; снижение
 ~, балистично баллистический спуск
 ~ на горнището горн. опускание кровли
 ~, надлъжно продольный спуск (*корабля*)
 ~, напречно боковой [поперечный] спуск (*корабля*)
 ~, планиращо *косм.* планирующий спуск
 ~, управляемо *косм.* управляемый спуск
 спусък *м* спуск
 спъвам тормозить, задерживать
 спънец *м стр.* пилястра
 спътник *м* спутник
 ~, военен военный спутник

спътник, геодезичен геодезический спутник
 ~, експериментален экспериментальный спутник
 ~, естествен естественный спутник (*планеты*)
 ~ за далечна връзка спутник дальней связи
 ~, изкуствен искусственный спутник
 ~, изследователски исследовательский спутник
 ~, комуникационен связной спутник
 ~, маневрен маневрирующий спутник
 ~, метеорологичен метеорологический спутник
 ~ на Земята спутник Земли
 ~ на Земята, изкуствен искусственный спутник Земли
 ~ на Луната, изкуствен искусственный спутник Луны
 ~ на планета спутник планеты
 ~ на Слънцето, изкуствен искусственный спутник Солнца
 ~, навигационен навигационный спутник
 ~, научноизследователски научно-исследовательский спутник
 ~, неподвижен *см.* спътник, стационарен
 ~, нестационарен нестационарный спутник
 ~, неуправляем неуправляемый спутник
 ~, нискоорбитален низкоорбитальный спутник
 ~, обитаем обитаемый спутник
 ~, пилотиран пилотируемый спутник
 ~, разузнавателен разведывательный спутник
 ~, стационарен стационарный спутник
 ~, съобщителен спутник связи
 ~, управляем управляемый спутник
 спътник-танкер *м* спутник-танкер
 сработване *с* на буталните пръстени приработка поршневых колец
 сравнение *с* сравнение
 ~ по модул сравнение по модулю
 сравним сравнимый
 сравнител *м.* фазов рад. дискриминатор
 сравняване *с* на редовите *мат.* сравнение рядов
 сребро *с* серебро, Ag
 ~, метално металлическое серебро
 ~, ново нейзильбер (*сплав*)
 ~, самородно самородное серебро
 ~, халойдно галойдное серебро
 сребърен серебряный
 среда *ж* 1. среда 2. середина
 ~, анизотропна анизотропная среда

средá, въздушна воздушная среда
 ~, възстановителна восстановительная среда
 ~, вѣншна внешняя среда
 ~, га́зова газовая среда
 ~, диспѣрсна [дисперсионна] дисперсионная среда
 ~ за закаляване закалочная среда
 ~, защитна защитная среда
 ~, изолираща изолирующая среда
 ~, изотро́пна изотропная среда
 ~, кисела кислая среда
 ~, междузвѣздна межзвѣздная среда
 ~, междупланѣтна межпланетная среда
 ~, непрекъсната сплошная среда
 ~, окислителна окислительная среда
 ~, о́колна окружающая среда
 ~, охлáждаща охлаждающая среда
 ~, полупроводяща полупроводящая среда
 ~, порьбозна пористая среда
 ~, проводяща проводящая среда
 ~, работна рабочая среда
 ~, редуцираща восстановительная среда
 ~, ферромагнитна ферромагнитная среда
 среден средний
 средно с мат. среднее
 ~ алгебрично среднее алгебраическое
 ~ аритметично среднее арифметическое
 ~ геометрично среднее геометрическое
 ~ квадратично среднее квадратическое
 ~ претеглено среднее взвешенное
 ~ хармонично среднее гармоническое
 средноплáн [среднопло́щник] м ав. среднеплан
 средства с мн. средства (см. тж. средство)
 ~ за потребление средства потребления
 ~ за производство средства производства
 ~ на труда средства труда
 ~, оборóтни оборотные средства
 ~, о́сновни основные средства
 ~, парични денежные средства
 ~, превóзни транспортные средства
 ~, съобщителни средства сообщения
 ~, транспортни см. средства, превóзни
 средство с средство (см. тж. средства)
 ~, антидетонационно антидетонационное средство
 ~, дезинфекционно дезинфицирующее средство
 ~, емулгирáщо эмульгирующее средство, эмульгатор
 ~, консервирáщо консервирующее средство

средство, матиращо рез. матирующее средство
 ~, обезводня́що обезвоживающее средство, обезвоживатель
 ~, пенообразу́що пенообразующее [вспенивающее] средство, пенообразователь
 срез м, наклóнен косой срез
 срѣща ж в кóсмоса сближение в космосе
 срѣщане с на изработ́ки горн. сбойка выработок
 срещуполо́жен противоположный; мат. противолежащий
 срóдство с родство
 ~, електрóнно электронное родство
 ~, химично химическое родство
 срок м срок
 ~, гаранциóнен гарантийный срок
 ~ за втвърдяване время схватывания (цемента)
 ~ за испóлзуване срок службы (оборудования)
 ~ на наблюдѣнието срок наблюдения
 ~, пýсков срок сдачи в эксплуатацию, пусковой срок
 срóчен срочный
 срúтвам (се) обрушивать (ся)
 срúтване с обрушение
 срúтен обрушенный; обрушившийся
 срúтище с геол. обвал
 срязвам срезать
 срязване с срез
 стабилѣн стабильный; устойчивый
 стабилизáтор м стабилизатор
 ~, вертика́лен ав. вертикальный стабилизатор
 ~, га́зов элн. газовый стабилизатор, газотрон
 ~, електромагнитен эл. электромагнитный стабилизатор
 ~, электромехани́чен эл. электромеханический стабилизатор
 ~, електрóнен эл. электронный стабилизатор
 ~, жиро́скопичен ав. гироскопический стабилизатор
 ~, йóнен эл. ионный стабилизатор
 ~, кварцов эл. кварцевый стабилизатор
 ~, кръстови́ден ав. крестообразный стабилизатор
 ~, кутиеобráзен ав. коробчатый стабилизатор
 ~, магнитострикциóнен эл. магнитострикционный стабилизатор
 ~ на авиобóмба стабилизатор авиабомбы
 ~ на напрежѣние стабилизатор напряжения
 ~ на ток стабилизатор тока

стабилизатор, напрежителен см. стабилизатор на напрежение
 ~, напречен ав. поперечный стабилизатор
 ~, резонансен эл. резонансный стабилизатор
 ~, релеев эл. релейный стабилизатор
 ~, токов см. стабилизатор на ток
 ~, управляем ав. управляемый стабилизатор (без руля высоты)
 ~, ферромагнитен эл. ферромагнитный стабилизатор
 ~, феррорезонансен эл. феррорезонансный стабилизатор
 ~, хоризонтален ав. горизонтальный стабилизатор
 стабилизатор-кормило м ав. управляемый стабилизатор (без руля высоты)
 стабилизация ж стабилизация
 ~, автоматична автоматическая стабилизация
 ~, импулсна импульсная стабилизация
 ~, кварцова кварцевая стабилизация
 ~ на дисперсии системи стабилизация дисперсных систем
 ~ на налягането стабилизация давления
 ~ на напрежението стабилизация напряжения
 ~ на тока стабилизация тока
 ~ на честотата стабилизация частоты
 ~, точна точная стабилизация
 стабилизирам стабилизировать
 стабилизирание с стабилизация
 стабилитет м 1. стабильность 2. суд. устойчивость
 стабилитрон м стабилитрон
 стабилност ж стабильность; прочность; устойчивость
 ~, магнитна магнитная стабильность
 ~ на водата устойчивость воды
 ~ на работата стабильность работы
 ~ на реактора стабильность реактора
 ~ на ядрата яд. физ. стабильность ядер
 ~, температурна температурная стабильность
 ~, фазова фазовая стабильность
 стабилуволт м эл. стабилувольт, стабилувольт
 става ж 1. шарнир 2. сустав
 ~, междинна промежуточный шарнир
 ~, неподвижна неподвижный шарнир
 ~, пластична пластический шарнир
 ~, подвижна подвижный шарнир
 ~, сферична шаровой [сферический] шарнир
 ~, цилиндрична цилиндрический шарнир
 ставка ж эк. ставка

ставка, дневна тарифна дневная тарифная ставка
 ~, приходна ж.-д. доходная ставка
 ~, тарифна тарифная ставка
 ~, часова тарифна часовая тарифная ставка
 ставролит м мин. ставролит
 стагнация ж эк. стагнация
 стадий м стадия
 ~ на обезводняване стадия обезвоживания
 ~ на обогатяване стадия обогащения (полезных ископаемых)
 ~ на разрушаване сопр. стадия разрушения
 ~ на трошене стадия дробления
 ~, пределен сопр. предельное состояние
 стадо с стадо
 стаж м стаж
 ~, трудов трудовой стаж
 стажант м стажёр
 стажувам стажировать
 стажуване с стажировка
 стакер м стакер (тип конвейера)
 сталагмит м сталагмит
 сталактит м сталактит
 сталинит м 1. сталинит (сплав) 2. стекл. сталинит
 стан м (ткацкий) станок
 ~, автоматичен автоматический ткацкий станок
 ~, еднотовалков тъкачен одночелочный ткацкий станок
 ~, ексцентриков тъкачен эксцентриковый ткацкий станок
 ~, жакардов тъкачен жаккардовый ткацкий станок
 ~ за точене на копрѝна шёлкомотальный станок
 ~, кръглотъкачен круглоткацкий станок
 ~, многотовалков тъкачен многочелочный ткацкий станок
 ~, полски с.-х. полевой стан
 ~, решётчен с.-х. решётный стан
 ~ с нищелкова машина, тъкачен кареточный ткацкий станок
 ~ с ходов спирач, тъкачен замочный ткацкий станок
 ~ със свободно бърдо, тъкачен беззамочный ткацкий стан
 ~, тъкачен ткацкий станок
 станат м станнат, соль оловянной кислоты, оловянноокислая соль
 стандарт м стандарт
 ~, държавен государственный стандарт
 ~, международен международный стандарт
 ~, телевизионен телевизионный стандарт

стандартен стандартный
 стандартизатор *м* на импулсите яд. физ.
 калибратор импульсов
 стандартизация *ж* стандартизация
 стандартизирам стандартизировать
 стандартизиран стандартизированный,
 стандартизованный
 стандартизиране *с* стандартизация
 стандерс *м* суд. стандерс
 станин *м* мин. станнин
 станиокис *м* двуокись олова, оловянный
 ангидрид
 станиол *м* станиоль
 станит *м* станнит, соль оловянистой кис-
 лоты
 станихидрид *м* хим. гидрид олова, стан-
 нометан
 станихлорид *м* тетрахлорид олова, хлор-
 ное олово
 станок *м* 1. стенд 2. станок
 ~, случен *с.-х.* случной станок
 станокис *м* окись олова
 станохлорид *м* дихлорид олова, хлорис-
 тое олово
 станционен станционный
 станция *ж* станция
 ~, автоматична *косм.* автоматическая
 станция
 ~, автоматична лунна автоматическая
 лунная станция
 ~, автоматична междупланетна авто-
 матическая межпланетная станция
 ~, автоматична телефонна автомати-
 ческая телефонная станция
 ~, астрономична астрономическая стан-
 ция
 ~, бензинова бензозаправочная стан-
 ция
 ~, вагономийчна вагономоечная стан-
 ция
 ~, водопречиствателна водоочистная
 станция
 ~, водопроводна помпена водопровод-
 ная насосная станция
 ~, водоснабдителна *ж.-д.* станция на-
 бора воды
 ~, газгенераторна газогенераторная
 станция
 ~, горска семеконтролна контрольная
 лесосеменная станция
 ~, дезинфекционна *ж.-д.* дезопромстан-
 ция, дезинфекционно-промывочная
 станция
 ~, експериментална експерименталь-
 ная (*космическая*) станция
 ~ за вторично налягане (*водопровод-*
ная) станция второго подъема
 ~ за канални води, пречиствателна
 станция очистки сточных вод

станция за първично налягане (*водо-*
проводная) станция первого подь-
 ёма
 ~ за следене, земна *косм.* земная стан-
 ция слежения
 ~ за техническо обслужване, сервисна
 станция технического обслуживания
 ~, зарядна зарядная станция
 ~, изпитвателна испытательная стан-
 ция
 ~, инкубаторна птицевъдна инкуба-
 торно-птицеводческая станция
 ~, йоносферна ионосферная станция
 ~, каротажна *геофиз.* каротажная стан-
 ция
 ~, кинотеодолитна *косм.* кинотеодолит-
 ная станция
 ~, космическа космическая станция
 ~, лунна лунная станция
 ~, магнитна магнитная станция
 ~, машиноизпитвателна машиноиспита-
 тельная станция
 ~, машинно-тракторна машинно-трак-
 торная станция
 ~, междупланетна межпланетная стан-
 ция
 ~, мелиоративна помпена мелиоратив-
 ная насосная станция
 ~, метеорологична метеорологическая
 станция
 ~, обитяема орбитална обитаемая ор-
 битальная станция
 ~, опитна опытная станция
 ~, орбитална орбитальная станция
 ~, пилотирана *космическа* пилотируе-
 мая космическая станция
 ~, плаваща помпена плавучая (*мелио-*
ративная) насосная станция
 ~, подвижна передвижная станция
 ~, подвижна телевизионна передвижная
 телевизионная станция
 ~, помпена насосная станция
 ~, предавателна *рад.* передающая стан-
 ция
 ~, преобразувателна *эл.* transforma-
 тельная подстанция
 ~, пречиствателна *см.* станция, водо-
 пречиствателна
 ~, приемателна *рад.* приёмная станция
 ~, приёмно-предавателна *рад.* приём-
 но-передающая станция
 ~, радиоастрономическа радиоастроно-
 мическая станция
 ~, радиопеленгаторна радиопеленгатор-
 ная станция
 ~, радиопредавателна передающая ра-
 диостанция; радиовещательная стан-
 ция
 ~, релейна релейная станция

станция, ремонтна ремонтная станция
 ~, рѣчна телефонна ручная телефонная станция
 ~, семеконтролна контрольно-семенная станция
 ~, стационарна помпена стационарная (мелиоративная) насосная станция
 ~, телевизионна телевизионная станция
 ~, телевизионна подвижна см. станция, подвижна телевизионна
 ~, телефонна телефонная станция
 ~, тракционна эл. тяговая подстанция
 ~, транзитна тлф. транзитная станция
 ~, трансформаторна эл. трансформаторная подстанция
 ~, хидрометеорологична гидрометеорологическая станция
 ~, централна телеграфна центральная телеграфная станция
 стапел м суд. ступень
 ~, надлъжен продольный ступень
 ~, напрѣчен поперечный ступень
 старѣене с старение
 ~, естѣственно естественное старение
 ~, изкуствено искусственное старение
 ~, магнитно магнитное старение
 ~, на наклѣп старение наклѣпа
 ~, светлинно световое старение, старение под влиянием света, фото-старение
 ~, топлинно тепловое [термическое] старение, старение под действием тепла
 старѣя стареть
 старѣца ж геол. старица
 старнпост м суд. старн-пост
 стартер м стартер; эл. пускатель
 ~, баруѣтен пороховой стартер
 ~, електрически электрический стартер
 ~, електроинерционен электроинерционный стартер
 ~, инерционен инерционный стартер
 ~, пневматичен пневматический стартер
 ~, рѣчен ручной стартер
 стартирам стартовать
 стартиране с старт (напр. самолѣта)
 стартов стартовый
 статив м штатив
 статизъм м авт. коэффициент усиления разомкнутого контура
 статика ж 1. статика 2. статическое давление
 статистика ж статистика
 ~, балансова балансовая статистика
 ~, бюджетна бюджетная статистика
 ~, вариационна вариационная статистика

статистика, квантова квантовая статистика
 ~, класическа физ. классическая статистика
 ~, математическа математическая статистика
 ~ на Ма́ксуел — Бо́лцман статистика Максвелла — Больцмана
 ~ на труда статистика труда
 ~ на Фѣрми — Ди́рак статистика Ферми — Дирака
 ~, селскостопанска статистика сельского хозяйства
 ~, текуща текущая статистика
 ~, транспортна статистика транспорта
 статистичен [статистически] статистический
 статичен [статически] статический
 статически неопределим статически неопределимый
 статически определим статически определимый
 ста́тор м эл. статор
 статоскоп м метео статоскоп
 стафи́ди мн. изюм
 стационарен стационарный
 ста́я ж комната
 ~ в хотѣл номер (в гостинице)
 ~ за почѣвка комната отдыха
 ~ за пу́шене курительная комната
 ~, манса́рдна [тава́нска] мансардная комната
 створ м геод., сдх. створ
 стеара́т м хим. стеарат
 стеари́н м стеарин
 стеатит м 1. мин. стеатит, жировик 2. стеатит (керамический материал)
 стеблѣ с 1. стержень (напр. болта) 2. лит. стояк
 ~, ку́хо пустотелый стержень
 стегате́лен стяжной
 стѣгнат стянутый; тугой
 стѣгнатост ж маш. натяг
 ~, действѣтелна действительный натяг
 ~, най-голя́ма наибольший натяг
 ~, най-ма́лка наименьший натяг
 стелаж м стеллаж
 стелѣ́т м стеллит (сплав)
 стѣлка ж кож. стелька
 ~, комбинѣрана комбинированная стелька
 ~, многосло́йна многослойная стелька
 ~, цвѣтна цветная стелька
 стен м физ. стен, сн
 стена́ ж 1. стена; стенка; перегородка 2. мат. грань
 ~, бето́нна бетонная стена
 ~, бло́кова стена из блоков
 ~, водобѣйна гидр. водобойная стенка

стенá, вѣншна внешняя [наружная] стена
 ~, вѣтрешна внутренняя стена; перегородка
 ~, глу́ха глухая [сплошная] стена
 ~, гравитаціонна язовірна гравитационная плотина
 ~, гравитаціонно-дѣгова язовірна гравитационно-арочная плотина
 ~, дѣгова язовірна абочная плотина
 ~, задрѣжна гидр. забральная стенка
 ~, зашѣтна см. стенá, противопожарна
 ~, зѣмна язовірна земляная плотина
 ~, зйдана кирпичная стена
 ~, йзковна земляная [грунтовая] стенка
 ~, калкáнна торцовая [щипцовая] стена; щипец здания
 ~, каменонáсипна язовірна каменно-набросная плотина
 ~, кѣйова причальная стенка
 ~, контрафóрсна подпóрна контрфорсная подпорная стена
 ~, контрафóрсна язовірна контрфорсная плотина
 ~, масівна язовірна гравитационная плотина
 ~, междуапартаментна межквартирная перегородка
 ~, междуотвóрна простенок
 ~ на изработката горн. бок выработки
 ~ на каросѣрията панель кузова
 ~ на многостѣна грань многогранника
 ~, надлѣжна нóсеца продольная несущая стена
 ~, надлѣжникова ав. стенка лонжерона
 ~, надпрозóречна надоконная часть стены; поясной блок (блочного здания)
 ~, нáносна язовірна намывная плотина
 ~, напрѣчна нóсеца поперечная несущая стена
 ~, нáсипна язовірна набросная плотина
 ~, нóсеца несущая стена; капитальная стена
 ~, облицóвъчна одевающая стенка (откоса)
 ~, окóлна боковая грань (призмы)
 ~, олектѣна облегчѣнная стена
 ~ от гипсова плóча гипсолитовая [гипсовая] перегородка
 ~ от камъшит камышитовая перегородка
 ~ от смѣсен тип, язовірна плотина смешанного типа
 ~ от хераклит фибролитовая перегородка

стенá, подпóрна 1. подпорная стен(к)а; больверк; разгрузочная стена 2. одевающая стенка (откоса)
 ~, пожарна см. стенá, противопожарна
 ~, потенциáлна физ. потенциальный барьер
 ~, преградна 1. перегородка, внутренняя [внутриквартирная] перегородка 2. гидр. дамба
 ~, прелѣзна водосливная плотина
 ~, противопожарна противопожарная стена, брандмауэр
 ~, прѣтова фахверковая стена
 ~ с водонепропусклѣв екран, язовірна плотина с водонепроницаемым экраном
 ~ с водонепропусклѣва вѣтрешна преграда плотина с водонепроницаемой внутренней преградой
 ~, самонóсеца самонесущая стена
 ~, сляпа 1. торцовая стена 2. глухая [сплошная] стена
 ~, странична боковая стенка
 ~, хераклітова см. стенá от хераклит
 ~, хидравлѣчески глáдка гидравлически гладкая стенка
 ~, хидравлѣчески гра́ва гидравлически шероховатая стенка
 ~, язовірна плотина
 стѣнга ж суд. стеньга
 стенд м стенд
 ~, балансирóвъчен балансировочный стенд
 ~, вибраціонен вибростенд
 ~, изпитвáтелен испытательный стенд
 ~, контро́лен контрольный стенд
 ~, контро́лно-изпитвáтелен контрольно-испытательный стенд
 ~, монта́жен монтажный стенд
 ~ с дистанціонно управлѣние, изпитвáтелен испытательный стенд с дистанционным управлением
 ~, универсáлен универсальный стенд
 стѣнен стеной
 стѣнѣчка ж, ледозашѣтна гидр. ледозащитная стенка
 стѣнопис м (ж) стенная роспись, стенная живопись
 ~, тѣмперен темпера, роспись темперой [темперной краской]
 ~, фрѣсков фреска, альфреско, роспись техникой фрески, роспись по сырой штукатурке
 стеороптѣн м стеароптен (компонент розового масла)
 стѣпване с на кóсъма кож. свойлачивание волоса
 стѣпен ж 1. степень; ступень 2. мат. степень 3. мат. порядок

степен, барометрична барометрическая
 ступень
 ~, геотермична геотермическая ступень
 ~ на аерация ступень аэрации
 ~ на асиметрия ступень асимметрии
 ~ на ацетиляване пласт. ступень аце-
 тилирования
 ~ на балансиране коэффициент компен-
 сации (руля), ступень балансировки
 (руля)
 ~ на вулканизация ступень вулканиза-
 ции
 ~ на дисоциация ступень диссоциации
 ~ на дисперсност ступень дисперсности
 ~ на едночлена ступень одночлена
 ~ на изгаряне ступень выгорания
 ~ на изкривяване шахтата на кладе-
 неца ступень искривления ствола
 скважины
 ~ на износване ступень износа
 ~ на изтегляне текст. ступень вытяж-
 ки
 ~ на йонизация ступень ионизации
 ~ на компаундиране ступень компаун-
 дирования
 ~ на компенсация ступень компенса-
 ции
 ~ на компресия ступень компрессии
 ~ на многочлена ступень многочлена
 ~ на набъбване ступень набухания
 ~ на неравномерност коэффициент
 [ступень] неравномерности
 ~ на обогатяване ступень обогащения
 (полезных ископаемых)
 ~ на отклоняване ступень отклонения
 ~ на пластициране рез. ступень пласти-
 кации
 ~ на повишаване на налягането сте-
 пень повышения давления
 ~ на подвижност ступень подвижности
 ~ на полидисперсност ступень полиди-
 персности
 ~ на полимеризация ступень полимери-
 зации
 ~ на пресукуване текст. ступень крутки
 ~ на пречистване на каналните води
 ступень очистки сточных вод
 ~ на припокриване коэффициент пере-
 крытия (напр. зубчатой передачи)
 ~ на пълнене ступень наполнения
 ~ на равномерност ступень равномер-
 ности
 ~ на разкриване горн. ступень раскры-
 тия
 ~ на разширяване ступень расширения
 ~ на разширяване, действителна дей-
 ствительная ступень расширения
 ~ на ракета-носител ступень ракеты-
 носителя

степен на свобода мех. степень свобо-
 ды
 ~ на сгъстяване ступень сжатия
 ~ на сгъстяване, действителна дейст-
 вительная ступень сжатия
 ~ на сгъстяване, номинална номиналь-
 ная ступень изменения объема
 ~ на смилане ступень измельчения;
 ступень размола [помола]
 ~ на статическа неопределеност сте-
 пень статической неопределимости
 ~ на структуриране пласт. ступень
 структурирования
 ~ на точката мат. ступень точки
 ~ на точност ступень точности
 ~ на трошане ступень дробления
 ~ на уравнието ступень уравнения
 ~ на чепатост на дървесината ступень
 суковатости древесины
 ~ на числото ступень числа
 ~, нулева нулевая ступень
 ~, отработила отработавшая ступень
 (ракеты)
 ~, последна последняя ступень (ракеты)
 ~, първа первая ступень (ракеты)
 ~, цяла мат. целая ступень
 степенен мат. степенной
 степенка ж суд. степс
 степенувам возводить в степень
 степенуване с возведение в степень
 стерадиан м стерадиан, ср
 стереоавтограф м геод. стереоавтограф
 стереобат м арх. стереобат
 стереография ж стереография
 стереодвойка ж стереопара
 стереоефект м стереоэффект
 стереозвук м стереозвук
 стереоизомер м хим. стереоизомер
 стереоизомерия ж хим. стереоизомерия
 стереокино с стереоскопическое кино, сте-
 реокино
 стереокомпаратор м геод. стереокомпа-
 ратор
 стереометрия ж стереометрия
 стереоскоп м стереоскоп
 стереоскопичен стереоскопический
 стереоскопия ж стереоскопия
 стереоснимка ж стереоснимок
 стереотип м стереотип
 ~, динамичен динамический стереотип
 стереотипен стереотипный
 стереотипия ж полигр. стереотипия
 стереотръба ж стереотруба
 стереофоничен стереофонический
 стереофония ж стереофония
 стереоформула ж хим. стереоформула,
 пространственная формула
 стереофотограмметрия ж стереофотограм-
 метрия

стереофотография *ж* стереофотография
 стереофотонаставка *ж* стереофотона-
 садка
 стереохимия *ж* стереохимия
 стерилизатор *м* стерилизатор
 ~, затворен стерилизатор закрытого
 типа
 ~, открыт стерилизатор открытого типа
 ~ с непрекъснато действие стерилиза-
 тор непрерывного действия
 ~ с периодически действие стерилизатор
 периодического действия
 стерилизация *ж* стерилизация
 стерилизирам стерилизовать
 стерилизиран стерилизованный
 стерилизиране с стерилизация
 стерин *м см.* стерол
 стероид *м хим.* стероид
 стерол *м хим.* стерин, стерол
 стеснение с сужение
 ~ на вертикалната опашна плоскост
ав. сужение вертикального оперения
 ~ на крилото *ав.* сужение крыла
 ~ на тялото *ав.* сужение фюзеляжа
 ~ на хоризонталната опашна плоскост
ав. сужение горизонтального опере-
 ния
 стеснявам сужать, суживать
 стесняване с сужение
 ~ на интервала *мат.* сужение проме-
 жутка
 стефанит *м мин.* стефанит, хрупкая се-
 ребряная руда
 стехиометричен *хим.* стехиометрический
 стехиометрия *ж хим.* стехиометрия
 стибин *м* сурьмянистый водород, сти-
 бин
 стибнит *м мин.* антимонит, сурьмяный
 блеск, стибнит
 стил *м* стиль
 ~, архитектурен архитектурный стиль
 ~, барокко стиль барокко
 ~, готически готический стиль
 ~, модерен стиль модерн
 ~, романски романский стиль
 стилб *м свт.* стильб, сб
 стилбит *м мин.* стильбит, десмин
 стилизация *ж* стилизация
 стилобат *м арх.* стилобат
 стилометър *м* стилометр (*вид спектро-*
скопа)
 стилоскоп *м* стилоскоп (*вид спектроскопа*)
 стимул *м* стимул
 стимулатор *м* стимулятор
 ~, растежен стимулятор роста (*расте-*
ний)
 стимулирам стимулировать
 стимулиране с стимулирование, стимуля-
 ция

стимулиране, материално материальное
 стимулирование
 ~ на кладенец *нефт.* возбуждение сква-
 жины
 стипца *ж* квасцы
 ~, амониово-желязна железно-аммоние-
 вые [железные] квасцы
 ~, калиева калиевые квасцы
 ~, калиево-алуминиева алюмо-калие-
 вые [алюминиевые] квасцы
 ~, калиево-хромова хромово-калиевые
 [хромовые] квасцы
 ~, натриева натриевые квасцы
 ~, обикновена *см.* стипца, калиево-
 алуминиева
 ~, хромова хромовые квасцы
 стипцоване с *кож.* протравление
 стира *ж кож.* цикля
 стирол *м хим.* стирол, фенилэтилен,
 винилбензол, этинилбензол. цинна-
 мен
 тиска *ж* 1. тиски 2. зажим
 ~, малка тисочки
 ~, паралелна параллельные тиски
 ~, ръчна ручные тиски
 ~ с винт винтовой зажим
 ~, шлосерска слесарные тиски
 тискама сжимать
 тискане с сжимание
 тиснат сжатый
 тиф *м* штабель
 тифадор *м сдх.* стивидор
 тифиране с штабелировка, штабелиро-
 вание
 тобор *м* забор
 товарвам выгружать, сгружать
 товарване с выгрузка
 товарище с место [пункт] разгрузки
 [выгрузки]
 стог *м* стог
 стогометател *м* стогометатель
 стоож *м, воден* уровень воды
 стожер *м суд.* мачта
 стойка *ж* 1. стойка; стояк 2. *суд.* пиллерс
 ~, висяща подвеска
 ~, временна *горн.* ремонтна
 ~, дървена деревянная стойка
 ~ за лагер, висяща подвеска для под-
 шипника
 ~, задна задняя стойка
 ~ закрит тип, висяща подвеска закры-
 того типа
 ~, куха *горн.* пустотелая стойка
 ~, леерна *суд.* леерная стойка
 ~, метална металлическая стойка
 ~ на вагона, сигнална *ж.-д.* кронш-
 тейн сигнального фонаря
 ~ на вентилатора стойка вентилятора
 ~ на дюзата держатель форсунки

стойка на прозбóрчнa кáса арх. импост
 ~ на рáмкa горн. стойка дверного ок-
 лада
 ~ на ресóра кронштейн рессоры
 ~ на фáра кронштейн фары
 ~, неподатлíва горн. жёсткая стойка
 ~, открит тип, висяща подвеска от-
 крытого типа
 ~, подпóрна 1. опорная стойка 2. ав.
 раскос
 ~, прёднa передняя стойка
 ~, пружíнна пружинный стояк
 ~ с нара́стващо съпротивлéние горн.
 стойка нарастающего сопротивления
 ~ с постоянно съпротивлéние горн.
 стойка постоянного сопротивления
 ~, сновáлна текст. сновальная рамка
 ~, стъпáлна ж.-д. вагонный косоур
 ~, телескопíчна 1. телескопическая
 стойка 2. горн. стойка переменной
 длины, раздвижная стойка
 ~, трѣбна горн. трубчатая стойка
 ~, хидравлíчна горн. гидравлическая
 стойка
 стойкоиздърпвáч м горн. стойковыдёрги-
 ватель
 стойност ж 1. мат. значение; величина
 2. стоимость
 ~, абсолю́тна абсолютное значение;
 абсолютная величина
 ~, абсолю́тна прина́дена абсолютная
 прибавочная стоимость
 ~, асимптотíчна асимптотическое зна-
 чение
 ~, вáлова валовая стоимость
 ~, вѣрхова пиковое {максимальное}
 значение
 ~, главна главное значение
 ~, грани́чна предельное значение
 ~, действíтелна реальная стоимость
 ~, дискрѣтна дискретная величина
 ~, добáвъчна прина́дена избыточная
 прибавочная стоимость
 ~, допустíма допустимое {допускаемое}
 значение
 ~, екстрѣмна мат. предельное значе-
 ние; предельная {экстремальная} ве-
 личина
 ~, ефектíвна эффективное значение
 ~, задáдена требуемое значение (регу-
 лируемой величины), заданное {ус-
 тановленное} значение; заданная
 {требуемая, установленная} величина
 ~, крайна крайнее значение
 ~, критíчна критическое значение
 ~, логíческа логическое значение
 ~, максимáлна максимальное значение;
 предельное значение
 ~, мигновѣна см. стойност, момѣнтна

стойност, минимáлна минимальное зна-
 чение
 ~, момѣнтна мгновенное значение
 ~, на аргумѣнта мат. значение аргу-
 мента
 ~ на аргумѣнта, произвóлна мат. про-
 извольное значение аргумента
 ~ на задѣйствуване авт. величина сра-
 батывания; порог чувствительности
 ~ на íстинност мат. значение истин-
 ности
 ~ на сигнáла величина {значение} сиг-
 нала
 ~ на фúнкцията см. стойност, функци-
 она́лна
 ~, най-голя́ма наибольшее значение
 ~, най-мáлка наименьшее значение
 ~, новостъзда́дена вновь созданная стои-
 мость
 ~, номинáлна номинальная величина;
 номинальное значение
 ~, ну́лева нулевое значение
 ~, относителна прина́дена относитель-
 ная прибавочная стоимость
 ~, пазáрна рыночная цена
 ~, покупáтелна покупательная стои-
 мость
 ~, потребítелна потребительная стои-
 мость
 ~, пра́гова пороговая величина; по-
 роговое значение
 ~, препорѣчвана рекомендуемое зна-
 чение
 ~, приближítелна приближённое зна-
 чение
 ~, прина́дена прибавочная стоимость
 ~, произвóлна произвольное значение
 ~, срѣдна среднее значение; средняя
 величина
 ~, срѣдна квадратíчна среднеквадра-
 тичное значение
 ~, таблíчна табличная величина
 ~, теку́ща 1. текущее значение 2. дей-
 ствительное {истинное, фактическое}
 значение; действительная {истинная,
 фактическая} величина
 ~, функцио́нальна значение функции
 ~, числена числовое значение
 стойно́стен стоимостный
 сто́ка ж товар (см. тж. сто́ки)
 ~, засто́яла залежавшийся товар
 ~, развалѣна испорченный товар
 сто́кер м ж.-д. стокер
 сто́ки ж мн. (см тж. сто́ка)
 ~, железáрски скобяные товары
 ~ за ма́сова консумáция товары народ-
 ного потребления
 ~, кожáрски кожевенные товары
 ~, кожухáрски пушно-меховые товары

сто́ки, проми́шлени промышленные то-
вары
~, храните́лни продовольственные то-
вары
сто́ков товарный
стоковед м товаровед
сто́ковост ж товарность
~ на гората товарность леса
стокознáние с товароведение
стокоизпращáч м товаротправитель
стокоо́бмен м товарообмен
стокоо́борот м товарооборот
~ на дрéбно розничный товарооборот
~ на ёдро оптовый товарооборот
стокопроизво́дител м товаропроизводи-
тель
стокс м стокс, Ст
стола́рски столярный
стола́рство с столярное дело
сто́лбур м столбур (вирусная болезнь
растений)
сто́лица ж стр. подстропильный брус
~, би́лна коньковый прогон, коньковый
брус
~, надзýдна мауерлат
~, подлóжна лежень (стропил)
сто́лон м бот. столон
стомáна ж сталь
~, автомáтна автоматная сталь
~, азотíрана азотированная сталь
~, аустенитна аустенитная сталь
~, бёсемерова бессемеровская сталь
~, бето́нна арматурная сталь
~, бо́лтова болтовая сталь
~, бронева́ броневая сталь
~, бързорéжеща быстрорежущая сталь
~, валцòвана катаная сталь; вальцо-
ванная сталь
~, вана́диева ванадиевая сталь
~, високовъглерòдна высокоуглероди-
стая сталь
~, високока́чествена высококачествен-
ная сталь
~, високолегíрана высоколегирован-
ная сталь
~, волфра́мова вольфрамовая сталь
~, въглерòдна углеродистая сталь
~, горещовалцòвана см. стомáна, топ-
ловалцòвана
~, грéдова балочная сталь
~, дама́ска булатная сталь
~, дебелолíстова толстолистовая сталь
~, евтектойдна эвтектоидная сталь
~ за сачмéни ла́гери [за търка́лящи се
ла́гери] шарикоподшипниковая сталь
~ за шпóнки шпоночная сталь
~ за щáмпи штамповая сталь
~, зака́лена закалённая сталь
~, йвична штрипсовая сталь

стомáна, износоустойчива износостойкая
сталь
~, изтёглена тянутая сталь
~, инструмента́лна инструментальная
сталь
~, калибрòвана калиброванная сталь
~, качествена качественная сталь
~, квадра́тна квадратная сталь
~, кипя́ща кипящая сталь
~, кисела кислая сталь
~, киселиноустойчива кислотоупорная
сталь
~, коба́лтова кобальтовая сталь
~, кова́на кованая сталь
~, конве́рторна конвертерная сталь
~, конструкциòнна конструкционная
сталь
~, котёлна котельная сталь
~, крýгла круглая сталь
~, ла́герна шарикоподшипниковая
сталь
~, легíрана легированная сталь
~, ледебу́ритна ледебуритная сталь
~, лёнтова полосовая сталь
~, ли́стова листовая сталь
~, лята́ литая сталь
~, магнiтна магнитная сталь
~, манга́нова марганцовистая сталь
~, мартензiтна мартенситная сталь
~, мартéнова мартеновская сталь
~, машиностроителна машинострои-
тельная [поделочная] сталь
~, ме́ка мягкая сталь
~, молибде́нова молибденистая сталь
~ на бло́кове сталь в болванках
~ на прýти прутковая сталь
~, надевтектóйдна заэвтектоидная сталь
~, нека́чествена некачественная сталь
~, нелегíрана нелегированная сталь
~, немагнiтна немагнитная сталь
~, неръжда́сваща [неръжда́ема] не-
ржавеющая сталь
~, никелова никелевая сталь
~, нисковъглерòдна низкоуглеродистая
сталь
~, нисколегíрана низколегированная
сталь
~, ни́това заклёпочная сталь
~, нормализíрана нормализованная
сталь
~, обикнове́на см. стомáна, въглерòдна
~, обла см. стомáна, крýгла
~, обла бето́нна стр. круглая железо-
бетонная арматура
~, огнеупòрна жаропрочная сталь; жа-
роупорная сталь
~, перли́тна перлитная сталь
~, плóска полосовая сталь
~, подевтектóйдна доэвтектоидная сталь

стомана, подобрѣема улучшаемая сталь
 ~, профилна профильная сталь
 ~, пружинна пружинная сталь
 ~, прѣтова прутковая сталь
 ~, разностранна ѳглова неравнобокая
 угловая сталь
 ~, ресорна рессорная сталь
 ~, самозакаляваща се самозакалива-
 щаяся сталь
 ~, силициева кремнистая сталь
 ~, силициево-манганова кремнемарган-
 цовистая сталь
 ~, сложнолегирана сложнолегирован-
 ная сталь
 ~, сортова сортовая сталь
 ~, специална специальная сталь
 ~, спокойна спокойная сталь
 ~, сребриста сталь-серебрянка
 ~, средноуглеродна среднеуглероди-
 стая сталь
 ~, среднолегирана среднелегированная
 сталь
 ~, стандартна стандартная сталь
 ~, строителна строительная сталь
 ~, студеновалцована холоднокатаная
 сталь
 ~, студеноизтеглена холоднотянутая
 сталь
 ~, тигелна тигельная сталь
 ~, томасова томасовская сталь
 ~, топловалцована горячекатаная сталь
 ~, тънколистова тонколистовая сталь
 ~, търговска рядовая сталь
 ~, улейна швеллерная сталь
 ~, универсална универсальная сталь
 ~, фасонна фасонная сталь
 ~, феритна ферритная сталь
 ~, хром-алуминиева хромоалюминие-
 вая сталь
 ~, хром-ванадиева хромованадиевая
 сталь
 ~, хром-манганова хромомарганцовис-
 тая сталь
 ~, хром-молибденова хромомолибдено-
 вая сталь
 ~, хром-никелова хромоникелевая
 сталь
 ~, хром-силициева хромокремнистая
 сталь
 ~, хромова хромистая сталь
 ~, циментирѹема цементируемая сталь
 ~, шестоѳгълна шестигранная сталь
 ~, широкоплѣшна широкополосная
 сталь
 ~, ѳглова угловая сталь
 ~, I-образна двутавровая сталь
 ~, U-образна швеллерная сталь
 ~, Z-образна зетовая сталь
 стоманен стальной

стоманобетон м железобетон
 ~, монолитен монолитный железобетон
 ~, предварително напрегнат предвари-
 тельно напряженный железобетон
 стоманобетонен железобетонный
 стоманолѣене с стальное литьѣ
 стоманолѣярен сталеплавильный
 стомѣх м вет. желудок
 стоп м останов
 ~, аварѣен аварийный останов
 стоп-сигнал м стоп-сигнал
 ~, светлѣисн световой стоп-сигнал
 стопанѣсване с на горѣта лесовыращи-
 вание
 стопанкер м стоп-анкер (тип якоря)
 стопански хозяйственный; экономический
 стопанство с хозяйство
 ~, вагонно вагонное хозяйство
 ~, варово стр. растворный узел
 ~, гарово станционное хозяйство
 ~, горско лесхоз
 ~, горско промишлено леспромхоз
 ~, горско семенно лесосеменное хозяй-
 ство
 ~, държавно земеделско государствен-
 ное земледельческое хозяйство
 ~, електросѣлово и паросѣлово энерге-
 тическое хозяйство
 ~ за градини и паркове садово-пар-
 ковое хозяйство
 ~, зѣриено зерновое хозяйство
 ~, клоносѣчно лес. подсечное хозяй-
 ство
 ~, колектѣвно коллективное хозяйство
 ~, комунално коммунальное хозяйство
 ~, кооператѣвно кооперативное хозяй-
 ство
 ~, лесопарково лесопарковое хозяйство
 ~, ловно охотничье хозяйство
 ~, локомотѣвно локомотивное хозяйст-
 во
 ~, отпадѣчно горн. хвостовое хозяй-
 ство
 ~, плѣново плановое хозяйство
 ~, пѣтно путевое хозяйство
 ~, развѣдно племенное хозяйство
 ~, рѣбно рыбное хозяйство
 ~, сѣлско сельское хозяйство
 ~, семенно семенное хозяйство
 ~, складово складское хозяйство
 ~, трудово-кооператѣвно земеделско
 трудовое кооперативное земледель-
 ческое хозяйство
 стопѣн расплавленный
 стопѣлка ж расплав
 ~, силикатна силикатный расплав
 стопор м стопор
 ~ на Легѣф палубный кулачковый сто-
 пор, стопор Легофа

сто́пор, па́лубен палубный стопор
 стопя́вам растапливать
 стопя́вам се расплавляться, таять
 стопя́ване с 1. вытопка, вытапливание
 (напр. жира) 2. таяние
 сто́рно с эк. сторно
 стохастиче́н [стохастиче́ски] стохастиче-
 ский
 стоя́ло с, локомоти́вно паровозное стойло
 стоя́ние с на планёта стояние планеты
 стоя́нка ж стоянка
 ~, ко́твена якорная стоянка
 страна́ ж 1. сторона 2. мат. грань 3. бок;
 боковина 4. бок (проекция теоре-
 тического чертежа судна)
 ~, компресио́нна ав. сторона повышен-
 ного давления (профиля)
 ~, ли́цева лицевая сторона
 ~ на ба́зисната мре́жа, изходна геод.
 выходная сторона базисной сети
 ~ на Луната, о́братна обратная сторона
 Луны
 ~ на по́крива, ќса стр. вальма
 ~ на триъ́гълника сторона треуголь-
 ника
 ~, о́пака [о́пакова] изнаночная сторона,
 изнанка
 ~, смукáтелна ав. сторона разрежения
 (профиля)
 ~, т́риангула́чна геод. сторона триан-
 гуляции
 стра́ница ж страница □ свързвам стра́ни-
 ци верстать
 ~, титу́лна титульный лист
 стра́ница ж 1. маш. щека 2. борт (напр.
 платформы)
 ~ на кофра́ж борт опалубки
 ~, шарни́рна откидной борт
 стра́ничен 1. боковой 2. побочный
 стра́нност ж физ. странность
 стратигра́фия ж геол. стратиграфия
 стратифика́ция ж 1. метео стратифика-
 ция 2. стратификация (семян)
 ~ на атмосфе́рата стратификация ат-
 мосферы
 ~ на атмосфе́рата, безразли́чна без-
 различная стратификация атмосферы
 ~ на атмосфе́рата, неустойчи́ва не-
 устойчивая стратификация атмосфе-
 ры
 ~ на атмосфе́рата, устойчи́ва устойчи-
 вая стратификация атмосферы
 стратифици́ране с стратификация (се-
 мян)
 стратоизохи́пса ж геол. стратоизогипса
 стратона́вт м стратонавт
 стратопла́н м стратоплан
 стра́тор м ширица, амарант (сорняк)
 стратостáт м стратостат

стратосфе́ра ж стратосфера
 стра́тус ж метео стратус
 стрей́нер м рез. стрейнер, червячный
 фильт́рпрéсс
 стрелá ж 1. стрела 2. мат. скользящий
 вектор
 ~, кра́нова стрела крана
 ~ на ба́гера стрела экскаватора
 ~ на кривата стрела изгиба
 ~ на огъването стрела прогиба
 ~ на провисването см. стрелá, провис-
 на
 ~ на сво́да стрела свода [подъёма]
 ~, опóрна суд. упорная стрела (спуско-
 вого устройства)
 ~, провисна стрела провеса
 ~, тежкотовáрна суд. тяжеловес (вид
 грузовой стрелы)
 ~, товáрна суд. грузовая стрела
 стрелби́ще с стрельбище
 стрелка́ ж 1. стрелка (часов, измеритель-
 ных приборов) 2. ж.-д. стрелка; стре-
 лочный перевод □ обръщам ~ пе-
 реводить стрелку 3. стрелка (знак
 направления)
 ~, вхо́дна ж.-д. входная стрелка
 ~, възвратна ж.-д. отжимная стрелка
 ~, възду́шна ж.-д. воздушная стрелка
 ~, дъ́гова односторонний криволиней-
 ный стрелочный перевод
 ~, изходна ж.-д. выходная стрелка
 ~, кръстови́дна английский стрелочный
 перевод
 ~, кръсто́вищна перекрёстный стрелоч-
 ный перевод
 ~, магнíтна магнитная стрелка
 ~ на огъването стрела прогиба
 ~ на пътепоказале́ца авто стрелка
 указателя поворота
 ~, предпа́зна ж.-д. охранный стрелка
 ~ с възвръщащ се език см. стрелка́,
 възвратна
 стрелка́-изхвърга́ч ж ж.-д. сбрасывающая
 стрелка
 стрелко́в стрелочный
 стрелко́ви стрелковый
 стрелови́ден стреловидный, стрельчатый
 стрелови́дност ж стреловидность
 ~, отрица́телна [о́братна] ав. отрица-
 тельная стреловидность (крыла)
 ~, положи́телна ав. положительная
 стреловидность (крыла)
 стрелоч́ник м ж.-д. стрелочник
 ~ за прика́чване на ваго́ни сцепщик ва-
 гонов
 стреме́ с 1. (грузовая) петля, закрытая
 (грузозахватная) скоба 2. хомут;
 скоба 3. стремя (седла)
 ~, глúхо цельнокovaná петля

стрёме, шарнирно составная [шарнирная] петля
 стрёмена *с мн.* ||
 ~, монта́жни *стр.* монтажные хомуты
 ~, распреде́лители *стр.* распределительные стрёмена
 стрептомици́н *м* стрептомицин
 стрывам растирать
 стрыва́не *с* растирание
 стрива́чка *ж* те́рка
 ~ за лен льноте́рка
 стрй́гане *с* стрижка
 ~, мо́кро мокрая стрижка
 стрига́ч *м с.-х.* стригальщик
 ~, ло́зов *зоол.* кравчик (*жук — вредитель полевых культур*)
 стрй́жа стричь
 стрй́жба *ж* стрижка
 ~, маши́нна механизированная [машинная] стрижка
 ~, р́чна ручная стрижка
 стрй́жене *с* стрижка
 стрй́ктен *мат.* строгий, точный
 стрй́мер *м эл.* стример
 стрй́нгер *м ав., суд.* стрингер
 ~, бо́рдов *суд.* бортовой стрингер
 ~, д́нен *суд.* днищевой стрингер
 ~, непреќснат *ав.* непрерывный [не-разрезной] стрингер
 ~, па́лубен палубный стрингер
 ~, преќснат *ав.* разрезной стрингер
 ~, ску́лов *суд.* скуловой стрингер
 стрит растёртый (*в порошок*)
 стробоско́п *м физ.* стробоскоп
 ~, электройскров электроискровой стробоскоп
 ~, электро́нен электронный стробоскоп
 ~, электрооптикомеха́ничен электрооптикомеханический стробоскоп
 ~, меха́ничен механический стробоскоп
 стробоскопи́чески стробоскопический
 строг *мат.* строгий
 строева́ *ж суд.* строевая
 ~ по водоли́нии строевая по ватерлиниям
 ~ по ребра́ строевая по шпангоутам
 строёж *м 1.* стройка; строительство *2.* строение, структура
 ~, амор́фен *хим.* аморфное строение
 ~, б́рыз скоростная стройка
 ~, геоло́жки геологическое строение
 ~, грёдов балочное пролётное строение
 ~ на а́тома строение атома
 ~ на веще́ство, а́томен атомное строение вещества
 ~ на геодези́чески зна́ци построение геодезических знаков
 ~ на органи́чни съедине́ния строение органических соединений

строёж на рудите строение руд
 ~ на скали́те структура [строение] горных пород
 ~ на те́чности, молеку́лен молекулярное строение жидкостей
 ~, нов новостройка
 строёне *с* стройка, строительство
 ~ на п́тя, го́рно *ж.-д.* верхнее строение пути
 ~, отво́рно пролётное строение (*моста*)
 ~, ско́ростно скоростное строительство
 строите́л *м* строите́ль
 строите́лен строите́льный
 строите́лство *с* строите́лство
 ~, антисеизми́чно [антисеизми́чески] *см.* строите́лство, противоземетра́сно
 ~, архитекту́рно архитектура, зодчество
 ~, бло́ково блочное строительство
 ~, гради́нско-па́рково садово-парковое строительство
 ~, гра́жданско гражданское строительство
 ~, държа́вно государственное строительство
 ~, едробло́ково крупноблочное строительство
 ~, едропане́лно крупнопанельное строительство
 ~, експеримента́лно экспериментальное [опытное] строительство
 ~, железоп́тно железнодорожное строительство
 ~, жи́лищно жилищное строительство
 ~, зеле́но зелёное строительство
 ~, зы́мно зимнее строительство; зимние работы
 ~, индивидуа́лно индивидуальное строительство
 ~, капита́лно капитальное строительство
 ~, коопера́тивно кооперативное строительство
 ~, култу́рно-бы́тово культурно-бытовое строительство
 ~, мелиорати́вно мелиоративное [мелиорационное] строительство
 ~, моде́рно современное строительство
 ~, мо́стово мостостроение
 ~, надзе́мно надземное строительство
 ~, незав́ршено незавершённое строительство
 ~, обще́ственно общественное строительство
 ~, подзе́мно подземное строительство, строительство подземных сооружений
 ~, пото́чно поточное строительство

строительство, пристанище портовое
 строительство
 ~, проми́шлено промышленное строи-
 тельство
 ~, противоземетрѣсно антисейсмичес-
 кое [сейсмостойкое] строительство
 ~, пѣтно дорожное строительство
 ~ с ѓдри елементи, монта́жно см.
 строительство, едробло́ково
 ~, селскостопѣнско сельскохозяйствен-
 ное строительство
 ~, тѣпово жилищно типовое жилищное
 строительство
 ~, транспортно транспортное строи-
 тельство
 ~, тунѣлно туннелестроение
 ~, гидромелиоратѣвно гидромелиора-
 тивное строительство
 ~, гидротехни́ческо гидротехническое
 строительство
 стрѣйност ж гибкость
 ~, грани́чна граничная гибкость
 ~ на прѣта гибкость стержня
 стрѣнциев стронциевый
 стрѣнциий м стронций, Sr
 строфѣйда ж мат. строфоида
 стрѣя строить
 струг м 1. токарный станок 2. струг
 (землеройная машина)
 ~, автоматѣчен автоматический то-
 карный станок, токарный автомат
 ~, бандѣжен бандажетокарный станок
 ~, винтонарѣзен [винторѣзен] токарно-
 винторезный станок
 ~, вѣглищен горн. угольный струг
 ~, гайкорѣзен гайконарезной станок
 ~, динамѣчен вѣглищен динамический
 угольный струг
 ~, дѣрводѣлски токарный станок по
 дереву
 ~, железопѣтен ж.-д. путевой струг
 ~, затыловѣчен затыловочный токар-
 ный станок
 ~, каменовѣглен см. струг, вѣглищен
 ~, карусѣлен карусельный [карусельно-
 токарный] станок
 ~, колобсен колѣсотокарный станок
 ~, копѣрен [копировѣчен] копироваль-
 но-токарный станок
 ~, полуавтоматѣчен полуавтоматичес-
 кий токарный станок, токарный по-
 луавтомат
 ~, продукциѣнен высокопроизводитель-
 ный токарный станок
 ~, пѣтен см. струг, железопѣтен
 ~, револьѣрен револьверный станок
 ~, самохѣден самоходный струг
 ~, статѣчен вѣглищен статический
 угольный струг

струг, чѣлен лоботокарный станок
 ~, щра́йхмусен рейсмусовый станок
 стругѣр м токарь
 стругѣрски токарный
 стругѣвам [стругѣвам] 1. дер.-об. стро-
 гать 2. мет.-об. точить; вытачивать;
 обтачивать
 стругѣван [стругѣван] точѣный
 стругѣване [стругѣване] с 1. дер.-об.
 строгание 2. мет.-об. точение; обточка
 ~, электромехани́чно электромехани-
 ческое точение
 стру́жка ж стружка
 ~, дѣрвѣсна древесная стружка
 ~, непрекѣсна мет.-об. сливная
 стружка
 ~, стѣпаловѣдна мет.-об. стружка
 скалывания
 ~, чѣпѣща мет.-об. стружка надлома
 стру́жки ж мн. опилки
 стружкообразѣване с стружкообразова-
 ние
 стружкоотстранѣване с стружкоудаление
 стружкораздѣлител м мет.-об. стружко-
 лом
 стружкочупѣч м стружкодробитель
 стру́йник м брендспойт
 структу́ра ж структура
 ~, агрегѣтна агрегатная структура (поч-
 вы)
 ~, ѣтомна атомная структура
 ~, аустенѣтна мет. аустенитная струк-
 тура
 ~, афѣрова геол. афировая структура
 ~, безрѣдова тлѣв. бесстрочная структу-
 ра
 ~, бѣцѣста глыбистая структура (почвы)
 ~, витропорфѣрна геол. витропорфиро-
 вая структура
 ~, влѣкиѣста волокнистая структура
 ~, водоустѣйчѣва водопрочная структу-
 ра (почвы)
 ~, вторѣчна геол. вторичная структура
 ~, вѣзлова геол. узловая структура
 ~, гѣброва геол. габбровая структура
 ~, геолобѣжа геологическое строение
 ~, графѣчна геол. графическая [пись-
 менная] структура
 ~, грубозѣрѣнѣста см. структу́ра, едро-
 зѣрѣнѣста
 ~, гѣста плотная структура
 ~, дендрѣтова геол. дендритовая [дре-
 вовидная] структура
 ~, диабѣзова геол. диабазовая структура
 ~, диспѣрсѣна дисперсная структура
 ~, дребнозѣрѣнѣста мелкозернистая
 структура
 ~, ѣвтектѣчна мет., геол. ѣвтектическая
 структура

структура, еднорѣдна однородная структура
 ~, **едрозѣрнеста** крупнозернистая структура
 ~, **емулсионна** геол. эмульсионная структура
 ~, **зонѣлна** геол. зональная структура
 ~, **зѣрнеста** зернистая структура
 ~, **калдѣрѣмesta** геол. мостовая [торцовая, брусчатая] структура
 ~, **карбѣдна** мет. карбидная структура
 ~, **кластѣчна** геол. кластическая структура
 ~, **коломорѣвна** геол. колломорфная [коллоформная] структура
 ~, **крѣстална** [крѣсталинна] кристаллическая структура
 ~, **крѣсталоблѣстова** геол. кристаллобластовая [кристаллобластическая] структура
 ~, **лепидоблѣстова** [лѣѣспеста] геол. лепидобластовая [чешуйчатая] структура
 ~, **линеѣвна** линейная [нитевидная] структура
 ~, **магнѣтна** магнитная структура (*ферромагнетиков*)
 ~, **макрокрѣстална** геол. явнокристаллическая структура
 ~, **мартензитна** мет. мартенситная структура
 ~, **метѣлна** металлическая структура
 ~, **микромкрѣстална** микромкрѣсталлическая структура
 ~, **микролитова** геол. микролитовая структура
 ~, **мицелѣрна** хим. мицеллярная структура
 ~, **мозайѣчна** мозаичная структура
 ~, **мрѣжesta** сетчатая структура
 ~ **на оборѣтните срѣдства** структура оборотных средств
 ~ **на оснѣвните фѣндове** структура основных фондов
 ~ **на посѣвните плѣщи** структура посевных площадей
 ~ **на потреблѣнието** структура потребления
 ~ **на скалите** структура [строение] горных пород
 ~ **на стомѣната** структура стали
 ~, **напластѣна** слоистая структура
 ~, **ненарушѣна** ненарушенная структура
 ~, **неравномернозѣрнеста** геол. неравномерно-зернистая структура
 ~, **неразклонѣна** пласт. неразветвлѣнная структура
 ~, **нерегулѣрна** нерегулярная структура

структура, нишковѣдна см. структура, линеѣвна
 ~, **оолѣтова** геол. оолитовая структура
 ~, **ореховѣдна** ореховатая структура (*почвы*)
 ~, **остѣтъчна** геол. остаточная [палимпсестовая, реликтовая] структура
 ~, **офѣтова** геол. офитовая структура
 ~, **панидиомѣрна** геол. панидиоморфная [панидиоморфнозернистая] структура
 ~, **пегматѣтова** геол. пегматитовая структура
 ~, **пелѣтова** геол. пелитовая [илистая] структура
 ~, **перлитна** мет. перлитовая [перлитная] структура
 ~, **писмена** см. структура, графѣчна
 ~, **пластинѣата** пластинчатая структура (*почвы*)
 ~, **плѣбѣста** плитчатая структура (*почвы*)
 ~, **погрѣбана** [покрѣта] геол. погребѣнная структура
 ~, **полиѣдриѣчна** полиѣдрическая структура
 ~, **поликрѣстална** поликрѣсталлическая структура
 ~, **порѣфироблѣстова** геол. порѣфиробластовая структура
 ~, **порѣфѣрова** геол. порѣфировая структура
 ~, **порѣфировѣдна** геол. порѣфировидная структура
 ~, **пѣчвена** структура почвы
 ~, **призмѣтъчна** [призмѣвѣдна] призматическая структура (*почвы*)
 ~, **пѣлнокрѣстална** геол. полнокрѣсталлическая структура
 ~, **пѣрвѣчна** геол. первичная структура
 ~, **равномернозѣрнеста** геол. равномерно-зернистая структура
 ~, **раздѣлно-частѣчна** раздѣльно-частичная структура (*почвы*)
 ~, **разсѣдна** геол. сбросовая структура
 ~, **рѣдова** тлв. стрѣчная структура
 ~, **релиѣктова** см. структура, остѣтъчна
 ~, **рѣшѣтъчна** геол. решетчатая структура
 ~, **сидерѣтова** геол. сидеритовая структура
 ~, **сидеронѣтова** геол. сидеронитовая структура
 ~, **ситнозѣрнеста** см. структура, дребнозѣрнеста
 ~, **ситѣва** геол. ситовая структура
 ~, **скѣлетна** геол. скелетная структура

структура, стъкловидна геол. стекловатая структура
 ~, **стълбчеста** столбчатая структура (почвы)
 ~, **сферична пласт.** сферическая [глобулярная] структура
 ~, **сферолитова геол.** сферолитовая структура
 ~, **тектонична геол.** тектоническая структура
 ~, **троховидна** комковатая структура (почвы)
 ~, **тънка** тонкая структура
 ~, **феритна мет.** ферритная структура
 ~, **финозърнеста см. структура, дребнозърнеста**
 ~, **флуидална геол.** флюидалная [флюктуационная] структура
 ~, **хетеробластова геол.** гетеробластовая [гетеробластическая] структура
 ~, **хетерогенна** гетерогенная структура
 ~, **хиалопилитова геол.** гиалопилитовая [андезитовая] структура
 ~, **хипидиоморфна геол.** гипидиоморфная структура
 ~, **хомогенна** однородная [однородная] структура
структуриране с структурирование
струна ж струна
струнобетон м стр. струнобетон
струя ж струя
 ~, **вентилационна** вентиляционная струя
 ~, **винтова** винтовая струя
 ~, **въздушна** воздушная струя
 ~, **горивна** струя топлива
 ~, **на горивото см. струя, горивна**
 ~, **падаща гидр.** падающая струя
 ~, **реактивна** реактивная струя
 ~, **с обратен наклон гидр.** струя с обратным наклоном
 ~, **с хоризонтален наклон гидр.** струя с горизонтальным наклоном
 ~, **спирална** спиральная струя
 ~, **турбулентна** турбулентная струя
стръка ж с.-х. оглобля
стръмен крутой
стръмнина ж см. стръмност
стръмност ж крутизна
 ~, **на затихването рад.** крутизна затухания
 ~, **на кривата** крутизна кривой
 ~, **на лампата рад.** крутизна характеристики лампы
 ~, **променлива** переменная крутизна
стръсквач м вибратор
стръха ж навес; свес (крыши)
 ~, **вентилационна** вытяжной зонт
студеновалцован [студеноизтеглен] холлодокатаный

студизол м автоклавный пенобетон
студия с студия
 ~, **телевизионно** телевизионная студия, телестудия
студоносител м холодильный теплоноситель
студоустойчив морозостойкий, морозоустойчивый
студоустойчивост ж морозостойкость, морозоустойчивость
стъбло с 1. бот. стебель; ствол 2. стержень; шток
 ~, **на болт** стержень [тело] болта
 ~, **на винт** стержень [тело] винта
 ~, **на клапан** стержень клапана
 ~, **на косъма кож.** стержень волоса
 ~, **на мотовилка** стержень шатуна
 ~, **на нит** стержень [тело] заклёпки
стъблоотвод м стеблеотвод
стъблоповдигач м стеблеподъемник
стъблорезачка ж измельчитель стеблей
стъблоуловител м стеблеулавливатель
стъклър м 1. стеклодел 2. стекольщик
стъклария ж стеклянные изделия
стъклърски стекольный
стъклърство с стеклоделие
стъклен стеклянный
стъкленница ж склянка
 ~, **Вулфова хим.** склянка Вульфа
 ~, **Лайденска** лейденская банка
 ~, **промивна** промывная склянка
стъкло с стекло
 ~, **авантюриново** авантюриновое стекло
 ~, **автомобилно** автомобильное стекло
 ~, **алкално** щелочное стекло
 ~, **аптека̀рско** аптекарское стекло
 ~, **армирано** армированное стекло
 ~, **архитектурно-строително** архитектурно-строительное стекло
 ~, **архитектурно-художествено** архитектурно-художественное стекло
 ~, **безалкално** бесщелочное стекло
 ~, **безкислородно** бескислородное стекло
 ~, **безопасно** безопасное стекло; безосколочное стекло
 ~, **безцветно** бесцветное стекло
 ~, **боратно** борное стекло
 ~, **боросиликатно** боросиликатное стекло
 ~, **бутылково** бутылочное стекло
 ~, **вайкор** стекло викор
 ~, **валцовано** прокатное стекло
 ~, **венецианско** венецианское стекло
 ~, **витринно** витринное стекло
 ~, **водно** жидкое стекло; растворимое стекло
 ~, **водомерно** водомерное стекло

стъкло́, **во́льфрамове** вольфрамовое стекло
 ~, **вулка́нично** вулканическое стекло
 ~, **вълноо́бразно** волнистое стекло
 ~, **германáтно** германатное стекло
 ~, **гра́паво** рифлёное стекло
 ~, **двуко́мпонентно** бинарное [двухкомпонентное] стекло
 ~, **декора́тивно** декоративное стекло
 ~, **«дѣ́лго»** «длинное» стекло
 ~, **електрола́мпово** электровакуумное стекло
 ~ за **дома́кински** изделия сортовое стекло
 ~ за **електроко́лби** см. стъкло́, електрола́мпово
 ~ за **изсуша́ване** на га́зове хим. склянка для осушки газов
 ~ за **санита́рно-технически** уст́ройства стекло для санитарно-технического оборудования
 ~, **за́дно** *авто* заднее стекло
 ~, **закале́но** закалённое стекло
 ~, **замѣ́тно** глушёное стекло
 ~, **защѣ́тно** защитное стекло
 ~, **звукоизола́ционно** звукоизоляционное стекло
 ~, **изви́то** гнутое стекло
 ~, **иризи́ращо** иризирующее стекло
 ~, **и́енско** иенское стекло
 ~, **ка́дмиево** кадмиевое стекло
 ~, **кварцо́во** кварцевое стекло
 ~, **кова́но** стекло с необработанной [кованой] поверхностью
 ~, **кристализи́рало** кристаллизованное стекло
 ~, **криста́лно** хрустальное стекло
 ~, **ку́хо** полое стекло
 ~, **«кѣ́со»** «короткое» стекло
 ~, **лабора́торно** лабораторное стекло
 ~, **ле́ко** кронглас
 ~, **ли́стово** листовое стекло
 ~, **масломе́рно** масломерное стекло
 ~, **мати́рано** матированное стекло
 ~, **ма́тово** матовое стекло
 ~, **млѣ́чно** молочное стекло
 ~, **многоко́мпонентно** многокомпонентное [сложное] стекло
 ~, **многосло́йно** накладное [многослойное] стекло
 ~, **моде́лно** модельное стекло
 ~, **молибде́ново** молибденовое стекло
 ~ на **прах** молотое стекло (*наполнитель*)
 ~ на **фар** рассеиватель [переднее стекло] фары
 ~, **неалка́лно** см. стъкло́, **безалка́лно**
 ~, **неоргани́чно** неорганическое стѣкло
 ~, **непрозра́чно** непрозрачное стекло

стъкло́, **нетрошли́во** безосколочное стекло
 ~, **неутра́лно** нейтральное стекло
 ~, **нечупли́во** небьющееся стекло
 ~, **нискоалка́лно** малощелочное стекло
 ~, **облицо́вѣчно** облицовочное стекло
 ~, **огледа́лно** зеркальное стекло
 ~, **окси́дно** оксидное стекло
 ~, **оксихалкоге́нидно** оксихалькогенидное стекло
 ~, **оло́вно** свинцовое стекло
 ~, **опако́вѣчно** тарное стекло
 ~, **опалесце́нно** опалесцирующее стекло
 ~, **опало́во** опаловое стекло
 ~, **опти́чно** оптическое стекло
 ~, **опу́шено** дымчатое стекло
 ~, **органи́чно** органическое стекло
 ~, **орнаме́нно** узорчатое [орнаментное] стекло
 ~, **панора́мно** *авто* панорамное стекло
 ~, **пла́стово** см. стъкло́, **многосло́йно**
 ~, **плоско́** листовое стекло
 ~, **плоче́сто** плиточное стекло
 ~, **подви́жно** *авто* поворотное стекло; сдвижное стекло
 ~, **полиме́рно** полимерное стекло
 ~, **поли́рано** полированное стекло
 ~, **полифосфа́тно** полифосфатное стекло
 ~, **полубя́ло** полубелое стекло
 ~, **полупроводни́ково** полупроводниковое стекло
 ~, **потѣ́ващо** *авто* опускающееся стекло
 ~, **пре́дно** *авто* ветровое стекло; переднее стекло
 ~, **предпа́зно** см. стъкло́, **защѣ́тно**
 ~, **приро́дно** природное стекло
 ~, **прозоре́чно** оконное стекло
 ~, **прозра́чно** прозрачное стекло
 ~, **разсе́йващо** рассеивающее стекло
 ~, **разтвори́мо** см. стъкло́, **во́дно**
 ~, **рифелу́вано** см. стъкло́, **гра́паво**
 ~ с **висо́ка** **термична** **устойчивост** см. стъкло́, **термоустойчи́во**
 ~, **светлоразсе́йващо** светорассеивающее стекло
 ~, **светлочувствѣ́телно** светочувствительное стекло
 ~, **сигна́лно** сигнальное стекло
 ~, **силика́тно** силикатное стекло
 ~, **страи́чно** *авто* боковое стекло; боковое окно
 ~, **строи́телно** строительное стекло
 ~, **темперѣ́рано** отождённое стекло
 ~, **термоизола́ционно** термoи́золяционное стекло
 ~, **термоме́търно** термометрическое стекло
 ~, **термоустойчи́во** термостойкое стекло

стъклó, техни́ческо техническое стекло
 ~, топлоизолацио́нно теплоизоляцион-
 ное стекло
 ~, труднотопи́мо тугоплавкое стекло
 ~, увио́лово увиолевое стекло
 ~, фи́гурно фигурное стекло
 ~, фосфа́тно фосфатное стекло
 ~, фото́чувствително *см.* стъклó, свет-
 лочувствително
 ~, халкогени́дно халькогенидное стек-
 ло
 ~, хими́ческо химическое стекло
 ~, худо́жественно художественное стек-
 ло
 ~, цвѣ́тно цветное стекло
 ~, часо́вниково часовое стекло
 стъклобе́тон *м* стеклобетон
 стъклова́р *м* стекловар
 стъклогра́фия *ж* стеклография
 стъклодуха́ч *м* стеклодув
 стъклокерами́т *м* стеклокерамический
 материал
 стъклоле́нта *ж* стеклолента
 стъклома́са *ж* стекломасса
 стъклообра́зване *с* стеклообразование
 стъклообра́зува́тел *м* стеклообразова-
 тель, стеклообразующий элемент
 стъклопаке́т *м* стеклопакет
 стъклопи́с *ж* живопись по стеклу
 стъклопла́стик *м* стеклопластик
 стъклоповди́гач *м* авто стеклоподъём-
 ник
 ~, механи́чен механический стеклоподъ-
 ёмник
 стъклопоса́вяне *с* остекление, вставка
 стёкол
 стъклостомано́бетон *м* стекложелезобе-
 тон
 стъклотексто́лит *м* стеклотекстолит
 стъклоочи́стачка *ж* авто стеклоочиститель
 ~, ва́куумна вакуумный стеклоочис-
 титель
 ~, електри́ческа электрический стекло-
 очиститель
 ~, механи́чна механический стеклоочис-
 титель
 ~, пневмати́чна пневматический стекло-
 очиститель
 стъклоочи́стител *м* *см.* стъклоочи́стачка
 стъкмя́вам оборудовать, оснащать; *суд.*
 вооружать
 стъкмя́ване *с* 1. оборудование, оснаще-
 ние 2. *суд.* оснастка 3. *суд.* вооруже-
 ние
 ~ *с* техни́чески средства техническая
 оснащённость
 ~, сто́жерно *суд.* рангоут
 стъ́лб *м* 1. столб 2. *эл.* опора; мачта 3.
мат. столбец

стъ́лб, а́нкерен *эл.* анкерная опора
 ~, бето́нен бетонный столб
 ~, влека́чен *суд.* буксирная стойка
 ~, во́ден водяной столб
 ~, га́зов столб газа
 ~, жива́чен столб ртути, ртутный столб
 ~, контро́лен контрольный столб (*ли-
 нии связи*)
 ~, корми́лен *ав.* штурвальная колонка
 ~, межди́нен промежуточная опора
 на детермина́нтата *мат.* столбец оп-
 делителя
 ~, не́фтен нефтяной фонтан
 ~, подпо́рен бык (*моста*)
 ~, предпа́зен *горн.* целик
 ~, промежду́тчен *см.* стъ́лб, межди́-
 нен
 ~, ру́ден *геол.* рудный столб
 ~, сема́форен *ж.-д.* семафорная мачта
 стъ́лба *ж* лестница; *суд.* трап
 ~, ви́та винтовая [спиральная] лестница
 ~, вѣ́жена верёвочная лестница; *суд.*
 штурмтрап
 ~, дви́жеща *се см.* стъ́лба, пълзя́ща
 ~, двура́мenna двухмаршевая лестница
 ~, еднора́мenna одномаршевая лест-
 ница
 ~ за опи́ране на стена́ приставная лест-
 ница
 ~, ле́ка подвижна *см.* стъ́лба, сгъва́ема
 ~, монта́жна лейтер
 ~, носи́ма переносная лестница
 ~ от ско́би *суд.* скоб-трап
 ~, пара́дна парадный трап
 ~, пожа́рна пожарная лестница
 ~, преноси́ма *см.* стъ́лба, носи́ма
 ~, пълзя́ща эскалатор
 ~, самолѣ́тна трап самолѣта
 ~, сгъва́ема стремянка
 ~, спаси́телна спасательная лестница
 ~, спира́лна *см.* стъ́лба, ви́та
 стъ́лбец *м* столбик, столбец
 стъ́лбица *ж*, стратигра́фска *геол.* стра-
 тиграфическая шкала
 стъ́лбище *с* лестничная клетка
 стъ́лбче *с* столбик
 ~, подпо́рно *гидр.* бычок
 стъ́пален ступенчатый
 стъ́пало *с* 1. (лестничная) ступень, сту-
 пенька; подножка (*напр.* вагона)
 2. проступь (*лестничной ступени*)
 3. заплечик (*напр.* вала); выступ
 4. *горн.* уступ 5. *рад.* ступень; кас-
 кад 6. *вет.* стопа
 ~, бу́ферно буферный каскад
 ~ в гнездо́то на ла́гер заплечик корпуса
 подшипника
 ~, геотерми́чно *геофиз.* геотермическая
 ступень

стъпáло, двутáктно двухтактный каскад
 ~, детéкторно детекторный каскад
 ~, еднотáктно одноктактный каскад
 ~ за демонтáж демонти́тельный заплечик
 ~, крáйно рад. оконечная ступень
 ~ на намо́тката эл. шаг намотки
 ~, опóрно упорный заплечик
 ~, предусилвáтельно каскад предвари-
 тельного усиления
 ~, преобразувáтельно преобразователь-
 ный каскад
 ~, скáрно шаг колосниковой решётки
 ~, усилвáтельно каскад усиления, уси-
 лительный каскад
 ~, фазообрáщащо фазоинверсный [фазо-
 переворачивающий] каскад
 стъпáловíден ступенчатый
 стъпáлце с ступенька; подножка (напр.
 вагона)
 стъ́пка ж 1. шаг; промежуток; рассто-
 яние 2. маш. шаг 3. стр. уступ 4.
 суд. степс
 ~, барометр́чна геод. барометрическая
 ступень
 ~, вйтлова шаг воздушного винта
 ~, голя́ма большой шаг (воздушного
 винта)
 ~, диаметр́ална маш., эл. диаметраль-
 ный шаг
 ~, динамíчна динамический шаг (воз-
 душного винта)
 ~, ефектíвна эффективный шаг (воз-
 душного винта)
 ~, канáлна эл. шаг (обмотки) по па-
 зам
 ~, конструктíвна конструктивный шаг
 (гребного винта)
 ~, крýгова маш. окружной шаг
 ~, линéйна маш. линейный шаг
 ~, мáлка малый шаг (воздушного винта)
 ~ на верíга шаг цепи
 ~ на вíнта суд. шаг винта
 ~ на вíнтовата лíния шаг [ход] вин-
 товой линии
 ~ на вíнтовия канáл шаг винтовой ка-
 навки
 ~ на зацéпване шаг зацепления
 ~ на зéбно колелó шаг зубчатого ко-
 леса
 ~ на квантóването авт. шаг квантова-
 ния
 ~ на колóни шаг колонн
 ~ на накатката шаг накатки
 ~ на на́реза см. стъ́пка на резба́
 ~ на нíтовете шаг заклёпок
 ~ на ну́левия момéнт шаг нулевого мо-
 мента (гребного винта)
 ~ на обрушáването горн. шаг обруше-
 ния

стъ́пка на ребрáта ав. шаг ребра (рас-
 стояние между нервюрами)
 ~ на резба́ шаг резьбы
 ~ на резба́, е́дра крупный шаг резьбы
 ~ на резба́, сítна мелкий [измельчён-
 ный] шаг резьбы
 ~ на сврéдел лапа долота
 ~ на спирáла шаг спирали
 ~ на черв́як шаг червяка
 ~ на черв́ячна фр́еза шаг червячной
 фрезы
 ~ на шев шаг шва
 ~, надл́жна нíтова продольный шаг
 заклёпок
 ~, напрéчна нíтова поперечный шаг
 заклёпок
 ~, нíтова шаг заклёпок, шаг заклёпоч-
 ного шва
 ~, номинáлна геометрический шаг
 (гребного винта)
 ~, нормáлна маш., ав. нормальный шаг
 ~, оснóвна маш. основной шаг
 ~, óсова маш. осевой шаг
 ~, относíтелна маш., ав. относительный
 шаг
 ~ по оснóвната окр́жност см. стъ́пка,
 оснóвна
 ~, пóлюсна эл. полюсный шаг, полюсное
 деление
 ~, постóйнна постоянный шаг (воздуш-
 ного винта)
 ~, потенциáлна эл. потенциальный шаг
 ~, променл́ва изменяемый шаг (воз-
 душного винта)
 ~, пýлна эл. полный шаг
 ~, стрéлкова ж.-д. шаг пера стрелки
 ~, съкратéна эл. частичный шаг
 ~, удължéна эл. удлинённый шаг
 ~, хидродинамíчна гидродинамический
 шаг (гребного винта)
 ~, цикл́чна циклический шаг (воздуш-
 ного винта)
 ~, чéлна маш. торцовый шаг
 ~, ýглова маш. угловой шаг
 стъ́пка-ча́шка ж стр. стаканый подко-
 лонник
 стъ́пков шаговый
 стъ́помёр м кож. стопомер
 стъргáло с [стъргáлка ж] скребок
 стъргáло-гребáч с стр. скребок-волоку-
 ша
 стър́гане с строгание
 стъргáч м шабер
 стърготíна ж стружка
 стър́жа 1. строгать 2. скрести 3. скоб-
 лить
 стърн́ище с жнивье́, стерня
 стърч́ило с 1. геол. горст 2. суд. бушприт
 стяг м, вíнтов ж.-д. винтовая стяжка

стяга *ж* зажим; затяжка; стяжка
 ~, **вѣнтова** струбцина, струбцинка
 ~, **сечѣвна** *мет.-об.* инструментальный зажим
 ~, **чѣлюстна** *мет.-об.* цанговый зажим
 стягам 1. сжимать, сдавливать 2. стягивать
 стягане с 1. сжатие, сжатие; сдавливание 2. стягивание
 субарѣнда *ж* субаренда
 субвѣнция *ж эк.* субвенция
 субвулкан *м* субвулкан
 сублимат *м хим.* 1. сублимат 2. хлорная ртуть, сулема
 сублимация *ж* сублимация, возгонка
 сублимирам сублимировать, возгонять
 сублимирање с сублимация, возгонка
 субмикрокристаллизация *ж* на стѣклото субмикрокристаллизация стекла
 субнормала *ж мат.* поднормаль
 субоптимизация *ж* субоптимизация
 субпродукти *м мн.* субпродукты
 субсидия *ж эк.* субсидия
 ~, **косвена** косвенная субсидия
 ~, **пряка** прямая субсидия
 субституиран *хим.* замещенный
 субституция *ж мат.* подстановка
 субтангента *ж мат.* подкасательная
 сѹек *м* суслик
 сук *м текст.* крутка, скрутка
 ~, **нѣськ** слабая крутка
 ~, **нормален** нормальная крутка
 ~, **слаб см.** сук, нѣськ
 ~, **фасонен** фасонная [повышенная] крутка
 сѹкнен суконный
 сѹкно с сукно
 ~, **мѣхнато** сукно с ворсом
 ~, **памѹчно** шерстянка
 ~, **технѣсько** техническое сукно
 ~, **шинѣлно** шинельное сукно
 сулфат *м хим.* сульфат
 сулфатиране с сульфатация
 сулфид *м хим.* сульфид
 сульфидиране с сульфидирование
 ~, **високотемпературно** высокотемпературное сульфидирование
 ~, **нискотемпературно** низкотемпературное сульфидирование
 сулфит *м хим.* сульфит
 сульфитация *ж пищ.* сульфитация
 сулфониране с хим. сульфирование
 сулфопроезводно с хим. сулфопроезводное
 сулфоцианид *м* роданид, соль роданистоводородной кислоты
 сулфурилхлорид *м хим.* хлористый сулфурил
 сулфуриране с хим. сульфирование

сулфуриращ *хим.* сульфорирующий
 сума *ж* сумма
 ~, **двойна** двукратная сумма
 ~, **интегрална** интегральная сумма
 ~, **контролна** контрольная сумма
 ~ на множества *сума* множеств
 ~ на реда *сума* ряда
 ~, **парциална** [частична] частичная сумма
 сумарен суммарный
 суматор *м* сумматор, суммирующее устройство
 ~, **входен** входной сумматор
 ~, **двойчен** двоичный сумматор
 ~, **едноразреден** одноразрядный сумматор
 ~, **изходен** выходной сумматор
 ~, **многоразреден** многоразрядный сумматор
 ~, **натрупващ** накапливающий сумматор
 ~ с паралелно действие сумматор параллельного действия
 ~ с последователно действие сумматор последовательного действия
 сумирам складывать; суммировать
 сумиране с сложение; суммирование
 ~, **контролно** контрольное суммирование
 ~, **паралелно** параллельное суммирование
 ~, **последователно** последовательное суммирование
 супераеродинамика *ж* супераэродинамика
 супервайзор [супервайзър] *м вчт.* супервизор, распределяющая программа, программа управления
 супергенератор *м* супергенератор
 супердуралуминий *м* супердюралюмин
 супериконоскоп *м тлв.* супериконоскоп
 суперкаландър с цел.-бум. суперкаландр
 суперкарго с сдох. суперкарго
 суперортиконт *м тлв.* суперортикон
 суперпозиция *ж физ., мат.* суперпозиция
 суперфиниширане с [суперфиниш *м*] *мет.-об.* суперфиниш
 суперфосфат *м* суперфосфат
 ~, **гранулиран** гранулированный суперфосфат
 ~, **двоен** двойной суперфосфат
 суперхетеродин *м рад.* супергетеродин
 супорт *м* суппорт
 ~, **вертикален** вертикальный суппорт
 ~, **въртящ се** поворотный суппорт
 ~, **двоен** сдвоенный суппорт
 ~, **долен** нижний суппорт
 ~ за фасонно обстъргване суппорт для фасонной обточка

суппорт, заден задний суппорт
 ~, затиловъчен затыловочный суппорт
 ~, копирен копировальный суппорт
 ~, междинен промежуточный суппорт
 ~, надлъжен продольный суппорт
 ~, напречен поперечный суппорт
 ~, отрезен отрезной суппорт
 ~, револверен револьверный суппорт
 ~, ръчен ручной суппорт
 ~, самодѣйствуващ самодействующий суппорт
 ~, страничен боковой суппорт
 ~, фрѣзов фрезерный суппорт
 ~, шлифовъчен шлифовальный суппорт
 сурдокамера ж сурдокамера
 суров сырой; необработанный
 суроватка ж (молочная) сыворотка
 суровина ж сырьѣ (см. тж. суровини)
 ~, вторична вторичное сырьѣ
 ~, замразѣна кож. замороженное сырьѣ
 ~, изходна исходное сырьѣ
 ~, кожарска кожевенное сырьѣ
 ~, кожухарска меховое сырьѣ, сырьѣ для мехового и овчинно-шубного производства
 ~, минерална минеральное сырьѣ
 ~, прясно сѹха кож. пресно-сухое сырьѣ
 ~, синтетична синтетическое сырьѣ
 суровинен сырьевой
 суровини ж мн. сырьѣ (см. тж. суровина)
 ~, естѣствени естественное сырьѣ
 ~, промишлени промышленное сырьѣ
 ~, селскостопански сельскохозяйственное сырьѣ
 ~, текстилни текстильное сырьѣ
 суспендиран суспендированный
 суспензия ж суспензия
 сутерѣн м подвал; подвальный этаж
 сутерѣнен подвальный
 суфлаж м ж.-д. суфляж
 суфозия ж геол. суффозия
 ~, механична механическая суффозия
 ~, химична химическая суффозия
 сух сухой
 суховършие с лес. суховершинность
 сухопарник м сухопарник
 сухопѣтен сухопутный
 сухотоварен сухогрузный
 сухоустойчив засухоустойчивый
 сухоустойчивост ж засухоустойчивость
 сѹча текст. сучить; тростить
 сѹчене с текст. сучение
 сѹша ж 1. засуха 2. суша
 ~, атмосферна атмосферная засуха
 ~, почвена почвенная засуха
 сушѹ сушить; вялить
 сѹшав засушливый
 сушен сушеный; вяленый

сушене с сушка, сушение
 ~, атмосферно атмосферная сушка
 ~, вакуумно вакуумная сушка
 ~, високотемпературно высокотемпературная сушка
 ~, високочестотно высокочастотная сушка, сушка током высокой частоты
 ~, въздушно воздушная сушка
 ~, горѣщо горячая [печная] сушка
 ~, естѣствено естественная сушка
 ~, изкуствено искусственная сушка
 ~, индукционнo индукционная сушка
 ~, конвекционнo конвекционная сушка
 ~, непрекъснато непрерывная сушка
 ~, пѣщно см. сушене, горѣщо
 ~, прясно пресная сушка
 ~, с инфрачервени лъчи сушка при помощи инфракрасных лучей
 ~, степенно сушка со ступенчатым режимом
 ~, сублимационно сушка сублимацией
 ~, терморационно терморационная сушка
 ~, хладно холодная сушка
 сушилѣн сушильный
 сушиля ж 1. сушилка (устройство для сушки) 2. сушилка, сушильня (помещение для сушки)
 ~, барабанна барабанная сушилка
 ~, вакуумна вакуумная сушилка
 ~, вакуумна пулверизационна вакуумная пульверизационная сушилка
 ~, валцова вальцовая сушилка
 ~, въздушна камерна воздушная камерная сушилка
 ~, въртяща се см. сушиля, ротационна
 ~, двукатна двухъярусная сушилка
 ~, жалузийна жалюзийная сушилка
 ~, камерна камерная сушилка
 ~, канална канальная сушилка
 ~, конвейерна конвейерная сушилка
 ~, кръгла тарельчатая сушилка
 ~, лентова ленточная сушилка
 ~, парна паровая сушилка
 ~, парна лентова паровая ленточная сушилка
 ~, пневматична пневматическая сушилка
 ~, подвижна передвижная сушилка
 ~, пръстеновидна кольцевая сушилка
 ~, ротационна вращающаяся сушилка
 ~, с непрекъснато дѣйствие сушилка непрерывного действия
 ~, с непрекъснато дѣйствие, тунѣлна верийна туннельная цепная сушилка непрерывного действия
 ~, с периодично дѣйствие сушилка периодического действия

сушилня с подвижни рамки, камерна сушилка с выдвижными рамами
 ~, стационарна стационарная сушилка
 ~, универсална универсальная сушил-ка
 ~, цилиндрова цилиндрическая сушил-ка
 ~, шахтова с.-х. шахтная сушилка
 ~, шкафна шкафная сушилка
 суян м суслик
 сфалерит м мин. цинковая обманка, сфалерит
 сфен м мин. сфен, титанит
 сфера ж 1. сфера; область 2. мат. сфера
 ~ на влияние сопр. сфера влияния
 ~ на действие сфера действия
 ~ на действие на молекулата сфера действия молекулы
 ~ на действие на притеглянето сфера действия тяготения
 ~ на обращении сфера обращения
 ~ на производството сфера производ-ства
 ~ на разсейване сфера рассеяния, сфе-ра диссипации, экзосфера
 ~, небесна небесная сфера
 ~, непроизводствена непроизводствен-ная сфера
 сферичен сферический
 сферойд м сфероид
 сфероидизация ж мет. сфероидизация
 сферолит м петр. сферолит
 сферометър м опт. сферометр
 ~, прецизен прецизионный сферометр
 сферосидерит м мин. сферосидерит
 схватка ж стр. схватка
 ~, надлъжникова ав. крепление лонже-рона
 ~, ябълкова шаровой шарнир
 схэма ж схема
 ~, автобалансишна автобалансная схема
 ~, автотрансформаторна автотрансфор-маторная схема
 ~, балансна балансная схема
 ~, бинарна бройтелна бинарная пере-счётная схема
 ~, блокова блок-схема
 ~, бройтелна пересчётная схема
 ~, вентилационна горн. схема вентиля-ции
 ~, вентилна вчт. 1. вентильная схема 2. схема совпадения
 ~, гасяща яд. физ. гасящая схема
 ~, двутактна [двутактова] рад. двух-тактная схема
 ~, десетична бройтелна декадная пере-счётная схема
 ~, дешифрираща дешифраторная схе-ма

схэма, диодна диодная схема
 ~, диференциална дифференциальная схема
 ~, диференцираща элн. дифференци-рующая схема
 ~, еднотактна рад. однотактная схема
 ~, еквивалентна эквивалентная схема
 ~, електрическа электрическая схема
 ~, електроизмервателна електроизме-рительная схема
 ~, електромонтážна электромонтажная схема
 ~, електронна электронная схема
 ~ за гасене вчт. схема гашения (счѐт-чика)
 ~ за задържане на импулсите схема задержки импульсов
 ~ за изчисляване расчётная схема
 ~ за логично събиране см. схэма ИЛИ
 ~ за логично умножение см. схэма И
 ~ за отрицание см. схэма НЕ
 ~ за превключване на предавките авто схема переключения передач, по-рядок переключения передач
 ~ за управление схема управления
 ~, заместваща схема замещения
 ~, запомняща [запаметяваща] схема памяти
 ~ И вчт. схема И
 ~, избирателна избирательная схема
 ~, измервателна измерительная схема
 ~ ИЛИ вчт. схема ИЛИ
 ~, импулсна импульсная схема
 ~, инверсна рад. инверсная схема
 ~, интегрална интегральная схема
 ~, интегрираща интегрирующая схема
 ~, каскадна каскадная схема
 ~, кинематична кинематическая схема
 ~, ключова см. схэма, логическа
 ~, компенсационна компенсационная схема
 ~, комутационна горн. коммутацион-ная схема
 ~, конструктивна конструктивная схе-ма
 ~, контролна схема контроля
 ~, кръгова бройтелна кольцевая пере-счётная схема
 ~, логическа логическая схема
 ~, матрична матричная схема
 ~, мнемонична мнемоническая схема
 ~, монтážна монтажная схема
 ~, мостова эл. мостовая схема
 ~ на автоматично регулиране контур регулирования
 ~ на взривяване, вълновá горн. вол-новая схема расстановки замедле-ний (при взрывании)
 ~ на мазане схема смазки

схе́ма на натоварване схема нагрузки
 ~ на несъвпаденията *элн.* схема анти-совпадений
 ~ на обогатяването схема обогащения (*полезных ископаемых*)
 ~ на обработването схема обработки
 ~ на обратната връзка схема с обратной связью
 ~ на приёмник схема приёмника
 ~ на разделяне *см.* схе́ма ИЛИ
 ~ на свързване схе́ма соединений
 ~ на смазване *см.* схе́ма на ма́зване
 ~ на смилане *горн.* схема измельчения
 ~ на съвпадение *элн.* схема совпадения
 ~ на управление схема управления
 ~ на Хорнер *мат.* схема Горнера
 ~ НЕ *вчт.* схема НЕТ
 ~, несиметри́чна несимметричная схема
 ~, о́бща общая схема
 ~, парале́лна *эл.* параллельная схема
 ~, пневмати́чна пневматическая схема
 ~, последова́телна *эл.* последовательная схема
 ~, принци́пна принципиальная схема
 ~, пу́скова *см.* схе́ма, спу́скова
 ~, разгъната развёрнутая схема
 ~, релéйна релейная схема
 ~, симетри́чна симметричная схема
 ~, ске́летна *эл.* скелетная схема
 ~, спу́скова спусковая схема
 ~, структу́рна структурная схема
 ~, събира́телна *элн.* собирательная схема
 ~ със зазе́мён ано́д *рад.* схема с заземлённым анодом
 ~ със зазе́мён като́д *рад.* схема с заземлённым катодом
 ~ със зазе́мёна решётка *рад.* схема с заземлённой сеткой
 ~, технологи́чна технологическая схема
 ~, ти́пова типовая схема
 ~, транзи́сторна транзисторная схема
 ~, трансформато́рна трансформаторная схема
 ~, три́герна триггерная схема
 ~, трифа́зна трёхфазная схема
 ~, управлява́ща схема управления
 ~, уси́лва́телна усилительная схема
 ~, фазообръща́ща фазовращающая схема
 ~, фазочувствителна фазочувствительная схема
 ~, фикса́торна *рад.* схема фиксации
 ~, фотоелектро́нна фотоэлектронная схема
 ~, функцио́нальна функциональная схема

схе́ма, хидравли́чна гидравлическая схема
 сходимост *ж мат.* сходимость
 ~, абсолю́тна абсолютная сходимость
 ~ на ред сходимость ряда
 ~, неравноме́рна неравномерная сходимость
 ~, равнове́рна равномерная сходимость
 сходня *ж суд.* сходня
 сходя́щ *мат.* сходящийся
 сце́жа *ж цел.-бум.* сцежа
 сце́на *ж* сцена
 ~, въртя́ща се [*подвижна*] вращающаяся сцена
 сцепване *с маш.* (зубчатое) зацепление (*см. тж.* заце́пване)
 ~, въ́ншно наружное (зубчатое) зацепление
 ~, въ́трешно внутреннее (зубчатое) зацепление
 ~, еволвенти́но эвольвентное (зубчатое) зацепление
 ~, зъ́бно зубчатое зацепление
 ~, ну́лево нулевое (зубчатое) зацепление
 ~, то́чково точечное (зубчатое) зацепление
 ~, цикло́йдно циклоидальное (зубчатое) зацепление
 ~, червя́чно червячное (зубчатое) зацепление
 сцепи́телен сцепной
 сцепка *ж с.-х.* сцепка
 ~, наве́сна навесная сцепка
 ~, прика́чна прицепная сцепка
 ~, универса́лна универсальная сцепка
 сцепле́ние *с* сцепление
 сцинтила́тор *м физ.* сцинтиллятор
 ~, пла́стмасов пластмассовый сцинтиллятор
 сцинтилацио́нен *физ.* сцинтилляционный
 сцинтила́ция *ж физ.* сцинтилляция
 сцинтилоско́п *м физ.* спинтарископ
 счетово́ден бухгалтерский; счетоводный
 счетоводи́тел *м* бухгалтер; счетовод
 счетово́дство *с* 1. бухгалтерия 2. бухгалтерская отчётность
 счисле́ние *с сдв.* счисление
 ~, графично графическое счисление
 ~, пи́смено письменное счисление
 ~, прóсто простое счисление
 ~, сло́жно сложное счисление
 ~, съста́вно составное счисление
 чу́пвам ломать; разбивать
 чу́пване *с* 1. излом; перелом 2. поломка
 съба́рям разрушать; сносить (*напр. дом*)
 съба́ряне *с* слом; снос
 събира́емо *с мат.* слагаемое
 съби́рам 1. собирать 2. *мат.* складывать

събиране с 1. сбор (напр. фруктов, овощей) 2. мат. сложение

~, логическо логическое сложение, дизъюнкция

~ на данъци взимание налогов

~ на клоните и отпадъците очистка лесосек

~ на колелата авто схождение колёс

~ на копни копнение

~ на мед сбор мёда, медосбор

~ на силите мех. сложение сил

~ с гребло сгребание

събирач м сумматор

събирачка ж на мазини жироловка

събитие с событие (в теории вероятностей) (см. тж. събития)

~, достоверно достоверное событие

~, елементарно элементарное событие

~, зависимо зависимое событие

~, невъзможно невозможное событие

~, независимо независимое событие

~, несъвместимо несовместимое событие

~, противоположно противоположное событие

~, сигурно см. събитие, достоверно

~, сложно сложное событие

~, случайно случайное событие

~, съвместимо совместимое событие

събития с мн. события (в теории вероятностей) (см. тж. събитие)

~, две по две несъвместими попарно несовместимые события

~, единствено възможни единственно возможные события

~, еднакво възможни равновозможные события

съборен разрушенный; снесённый (о здании)

Съвет м за икономическа взаимопомощ (СИВ) Совет экономической взаимопомощи, СЭВ

съвкупен совокупный

съвкупност ж совокупность; комплекс; множество

~, генерална генеральная совокупность

~, нормална нормальная совокупность

~ от точки совокупность точек

~, статистическа статистическая совокупность

~, числова совокупность чисел

съместване с совмещение

съвместим совместимый

съвместимост ж совместимость

съвпадение с совпадение

~ на фазите совпадение фаз

съга ж плесень (на пищевых продуктах)

съгласуване с рад. согласование

съгласуваност ж согласованность

съд м сосуд

~, дозиращ дозирующая ёмкость, дозатор

~, Дюаров физ. сосуд Дьюара

~ за измерване измерительный сосуд

~, подёмен шахтов горн. подъёмный сосуд

~, разширителен расширительный бачок

~, ферментационен сосуд [ёмкость] для ферментации

съдове м мн. 1. посуда 2. сосуды (см. тж. съд)

~, грънчарски гончарная посуда

~, керамични керамическая посуда

~, огнеупорни жароупорная посуда

~, скачени сообщающиеся сосуды

~, стъкленни стеклянная посуда

~, химически химическая посуда

съдържание с содержание

~ на метал содержание металла (в руде)

~ на руда, процентно процентное содержание руды

~, пепелно зольность

~, структурно структура системы

съединение с 1. соединение, сопряжение; стык 2. эл. соединение; замыкание

3. хим. соединение

~, авиационно авиационное соединение

~, автоматично автоматическое соединение

~, алифатно хим. алифатическое соединение

~, алициклено хим. алициклическое соединение

~, ароматно хим. ароматическое соединение

~, ациклено хим. ациклическое соединение

~ без предварително затягане соединение без предварительного натяга

~ без хлабина соединение без зазора

~, безшлицево бесшлицевое соединение

~, безшпоново бесшпоночное соединение

~, болтово болтовое соединение, соединение на болтах

~, верижно эл. каскадное соединение

~, винтово винтовое соединение

~, винто-муфено винто-муфтовое соединение

~, високомолекулно высокомолекулярное соединение

~, въжено канатное соединение

~, въртящо се вращающееся соединение

~, гвоздейно гвоздевое соединение

~, глухо глухое соединение

~, гъвкаво упругое [эластичное, гибкое] соединение

с^ъеди^{не}ние, дифференциально дифференциальное соединение
 ~, др^осселово *эл.* дроссельный стык
 ~, еволв^енто ш^лицо^{во} эволюентное шлицевое соединение
 ~, едн^об^ол^тово одноболтовое соединение
 ~, едн^опр^ъстенно *хим.* однадерное соединение
 ~, едн^ор^едно н^ито^{во} однорядное заклёпочное соединение
 ~, едн^ор^одно однородное соединение
 ~, едн^оц^иклено *см.* с^ъеди^{не}ние, едн^опр^ъстенно
 ~, екви^потенциально эквипотенциальное соединение
 ~, ела^стично *см.* с^ъеди^{не}ние, г^иб^ково
 ~, елект^рическо электрическое соединение
 ~, ё^сово *ж.-д.* несокращённый съезд
 ~, зав^ар^ъчно сварное соединение, соединение сваркой
 ~, зап^оёно паяное соединение, соединение пайкой
 ~ «звезд^а» *эл.* соединение звездой
 ~, зд^раво н^ито^{во} прочное заклёпочное соединение
 ~, зд^раво-пл^тно н^ито^{во} прочноплотное заклёпочное соединение
 ~ зиг-заг соединение зигзагом
 ~, з^ъбно зубчатое соединение
 ~, из^ом^ерно *хим.* изомер, изомерное соединение
 ~, из^оц^иклено *хим.* изоциклическое соединение
 ~, каб^елно кабельное соединение
 ~, карб^овер^ижно *хим.* карбоцепное соединение
 ~, кард^анно карданное соединение
 ~, каск^адно *эл.* каскадное соединение
 ~, кл^иново клиновое соединение
 ~, комп^лексно *хим.* комплексное соединение
 ~, конт^актно контактное соединение
 ~, кон^усно конусное [коническое] соединение
 ~, коор^динаци^онно *хим.* координационное соединение
 ~, кор^аво жё^сткое соединение
 ~, ко^со косо^й стык
 ~, кр^ъст^осано *эл.* крестовое соединение
 ~, к^ъсо *эл.* короткое замыкание
 ~, лаб^илно *хим.* неустойчивое [нестойкое, лабильное] соединение
 ~, лет^ливо *хим.* летучее соединение
 ~, ма^стно *хим.* соединение жирного ряда
 ~, межд^инно *хим.* промежуточное соединение

с^ъеди^{не}ние, межд^умет^ално *хим.* интерметаллическое соединение
 ~, межд^ухалог^енно *хим.* соединение галогенов друг с другом
 ~, метал^оорган^ично *хим.* металлоорганическое соединение
 ~, мног^окан^ально многопазовое соединение
 ~, мног^окл^иново многошпоночное соединение
 ~, мног^ор^едно н^ито^{во} многорядное заклёпочное соединение
 ~, мон^тажно монтажное соединение
 ~, му^фено муфтовое соединение
 ~ на з^ъб дер.-об. соединение в лапу
 ~ на ма^са *эл.* соединение на массу
 ~ на отк^ос *см.* с^ъеди^{не}ние, ко^со
 ~ на пер^о и вдл^ъб дер.-об. шпунтовое соединение
 ~ на резб^а *см.* с^ъеди^{не}ние, резб^ово
 ~ на т^ъпо соединение впритык
 ~ на ух^о соединение в паз
 ~ на шип дер.-об. шиповое соединение
 ~ на шп^онка шпоночное соединение
 ~, надл^ъжно кл^иново *см.* с^ъеди^{не}ние, шп^онково
 ~, напр^егнуто *маш.* напряжённое соединение
 ~, ненапр^егнуто *маш.* ненапряжённое соединение
 ~, неподв^ижно неподвижное соединение
 ~, непосред^ственно непосредственное [прямое] соединение
 ~, непр^ъстенно *хим.* ациклическое соединение
 ~, неразг^лоб^яемо неразъёмное соединение
 ~, ниском^олек^улно низкомолекулярное соединение
 ~, н^ито^{во} заклёпочное соединение
 ~, н^ито^{во} едн^оср^езно заклёпочное однострезное соединение
 ~, н^ито^{во}-зав^ар^ъчно заклёпочно-сварное соединение
 ~, орган^ично органическое соединение
 ~, орган^осил^ициево кремнийорганическое соединение
 ~, парал^ельно *эл.* параллельное соединение
 ~, парал^ельно н^ито^{во} параллельное заклёпочное соединение
 ~, пл^ъзгащ^о се скользящее соединение
 ~, пл^тно плотное соединение
 ~, пл^тно н^ито^{во} плотное заклёпочное соединение
 ~, подв^ижно подвижное соединение
 ~, пок^рито перекрытый стык
 ~, полипр^ъстенно [полициклено] *хим.*

- многоядерное [полициклическое] соединение
- соединение, последователно эл. последовательное соединение
- ~, правостенно шлицово [правоуглыно шлицово] прямобочное [прямоугольное] шлицевое соединение
- ~, предварително напрегнато предварительно напряжённое соединение; соединение с предварительной затяжкой [с предварительным натягом]
- ~, пресоно прессовое соединение
- ~, преходно рельсово ж.-д. переходный рельсовый стык
- ~, профилно профильное соединение
- ~, прстенно хим. циклическое соединение
- ~, пряко см. соединение, непосредственно
- ~, разглобяемо разъемное [разборное] соединение
- ~, реактивоспособно хим. реакционно-способное соединение
- ~, резбово резьбовое соединение
- ~, рельсово ж.-д. рельсовый стык
- ~, с гривни соединение стяжными кольцами
- ~, с две ленти [планки], нитово заклёпочное соединение с двумя накладками
- ~, с една лента [планка], нитово заклёпочное соединение с одной накладкой
- ~, с масата см. соединение на маса
- ~, с накладка стык с накладкой
- ~, с оово изместване соединение с осевым перемещением
- ~, с плочки соединение накладками [стяжными планками]
- ~, с предварително затыгане соединение с предварительным натягом
- ~, с преднапрежение соединение с предварительным напряжением
- ~, с припокрыване соединение внахлестку [внакрой]
- ~, с пружиниращи конусни втулки соединение с помощью пружинящих конусных втулок
- ~, с уплотнение соединение с уплотнением
- ~, с фланци см. соединение, фланцово
- ~, с хлабина соединение с зазором
- ~, свободно свободное соединение
- ~, симетрично симметричное соединение
- ~, симплекс симплексное соединение
- ~, скрито потайной стык
- ~, скъсено ёсово ж.-д. сокращённый съезд
- соединение, смесено эл. последовательно-параллельное соединение
- ~, спираново хим. спирановое соединение
- ~, странично боковое соединение
- ~, със застъпване дер.-об. стык внахлестку
- ~, със стегнатост соединение посредством посадок с гарантированным натягом
- ~, Т-образно тавровое соединение
- ~, трапещовидно шлицово трапецидальное шлицевое соединение
- ~, «триуглыник» эл. соединение треугольником
- ~, триуглыно шлицово треугольное шлицевое соединение
- ~, трбно трубное соединение
- ~, тпо прямой стык
- ~, универсално универсальный стык
- ~, универсално шарнирно универсальное шарнирное соединение
- ~, фланцово фланцевое соединение
- ~, херметично герметическое соединение
- ~, хетеропрстенно [хетероциклено] хим. гетероциклическое соединение
- ~, химическо [химично] химическое соединение
- ~, циклено см. соединение, прстенно
- ~, чёлно соединение встык, стыковое соединение
- ~, чёлно заварочно сварное соединение встык
- ~, чрез двойно зарязване дер.-об. соединение лобовой врубкой с двумя зубьями
- ~, чрез зарязване дер.-об. соединение лобовой врубкой с одним зубом
- ~, чрез пресядане дер.-об. соединение косым прирубом
- ~, чрез просто допирание дер.-об. соединение впритык
- ~, шарнирно шарнирное соединение
- ~, шахматно нитово шахматное заклёпочное соединение
- ~, шлицово шлицевое соединение
- ~, шпунково шпоночное соединение, соединение шпонкой
- ~, щепселно штепсельное соединение
- ~, щифтово штифтовое соединение, соединение штифтами
- ~, углово угловое соединение, соединение под углом
- ~, углово заварочно угловое сварное соединение; тавровое сварное соединение
- ~, ябълковидно сферическое [шаровое] соединение

сѣдинител *м* 1. *маш.* (соединительная) муфта 2. *авто* сцепление
 ~, автоматичен автоматическая муфта
 ~, Бйбби муфта со змеевидной пружиной
 ~, бързодѣйствуващ быстродействующая муфта
 ~, верйжен цепная муфта
 ~, втулков [гйлзов] втулочная [гильзовая] муфта
 ~, глух глухая муфта
 ~, гъвжав упругая [гибкая] муфта
 ~, двббен конусен (фрикционна) муфта с двойным конусом
 ~, двудйсков двухдисковое сцепление
 ~, двустранен трйещ двусторонняя фрикционная муфта
 ~, дйсков дисковая муфта
 ~, дйсков трйещ дисковая фрикционная муфта
 ~, еднодйсков 1. однодисковая муфта 2. однодисковое сцепление
 ~, еластичен *см.* сѣдинител, гъвжав
 ~, електромагнитен электромагнитная муфта
 ~ за включване и изключване сцепная муфта
 ~, зйбен зубчатая муфта
 ~, изпреварващ обгонная муфта, муфта свободного хода
 ~, индукционен индукционная муфта
 ~, карданен [карданов] карданная [шарнирная] муфта, универсальный [карданный] шарнир
 ~, комбинйран комбинированная муфта
 ~, компенсйращ компенсирующая муфта
 ~, конусен 1. коническая [конусная] муфта 2. конусное сцепление
 ~, ламелен *см.* сѣдинител, многодйсков
 ~, лентов ленточная муфта
 ~, магнитен магнитная муфта
 ~, магнитноемулсиббен электромагнитная порошковая муфта
 ~, маслен масляная муфта
 ~, меховйден гибкое сочленение (*сочленённого автобуса*)
 ~, многодйсков 1. многодисковая муфта 2. многодисковое сцепление
 ~, многозйбен многозубчатая муфта
 ~ на Олдхам крестовая муфта, муфта Ольдгема
 ~, надлъжно свйрзан дйсков *см.* сѣдинител, черупков
 ~, наставов *ж.-д.* стыковой соединитель
 ~, неподвижен *см.* сѣдинител, глух
 ~, непостоянно включен тип *см.* сѣдинител за включване и изключване

сѣдинител, нереверсйвен нереверсивная муфта
 ~, осовоподвижен муфта, допускающая сдвиг в осевом направлении
 ~, острозйбен храповая муфта
 ~, пълцев [пълцов] кулачковая муфта
 ~, плъзгащ скользящая муфта
 ~, подвижен подвижная муфта
 ~, полуцентробежен полуцентробежное сцепление
 ~, постоянно включен постоянная (*соединительная*) муфта
 ~, прахов порошковая муфта
 ~, преграден *суд.* переборочный стакан
 ~, предпазен предохранительная муфта
 ~, преплъзващ проскальзывающая муфта
 ~, пусков пусковая муфта
 ~, радиално подвижен поперечно-подвижная муфта, муфта, допускающая поперечный сдвиг осей
 ~, разглобйем разъемная муфта
 ~, разширителен расширительная муфта
 ~, реверсйвен реверсивная муфта
 ~, регулируем регулируемая муфта
 ~, ремъчен еластичен ремённая муфта с гумени пръстени и пълци, еластичен втулочно-пальцевая упругая муфта
 ~ с гумени шйни муфта с резиновыми шинами
 ~ с двойна конусна повърхнинá *см.* сѣдинител, двббен конусен
 ~ с кръстата кулиса *см.* сѣдинител на Олдхам
 ~ с неметални еластични елементи муфта с неметаллическими упругими элементами
 ~ с обратна конусна повърхнинá муфта с обратным конусом
 ~ с права конусна повърхнинá муфта с прямым конусом
 ~ с центриращо стъпало муфта с центрирующим выступом
 ~ с центровъчен пръстен муфта с центрирующим кольцом
 ~, самоизключващ се самовыключающаяся муфта
 ~, самоуправляем самоуправляемая муфта
 ~, спирачен тормозная муфта
 ~, сух сухое сцепление
 ~, сух трйещ сухая фрикционная муфта, муфта сухого трения
 ~, сферичен шаровая муфта
 ~ със змиевидна пружина *см.* сѣдинител Бйбби
 ~ със стоманени пружини муфта со стальными пружинами

сѣдинѣтел, твърд 1. жѣсткая муфта
 2. глухая муфта
 ~, твърд компенсѣращ жѣсткая компенсѣрующа муфта
 ~, твърд надлъжно свѣрзан см. сѣдинѣтел, черупков
 ~, тѣлен проволочный соединитель (для ремня)
 ~, трѣещ 1. фрикционная муфта 2. фрикционное сцепление
 ~, трѣбен трубчатая муфта
 ~, управлѣем управляемая муфта
 ~, уравнителен муфта с промежуточным подвижным элементом
 ~, фланцов фланцевая муфта
 ~, фрикционен см. сѣдинѣтел, трѣещ
 ~, хидравличен 1. гидравлическая муфта 2. гидравлическое сцепление
 ~, хидродинамичен гидродинамическая муфта
 ~, храпов храповая муфта
 ~, центробѣжен 1. центробежная муфта 2. центробежное сцепление
 ~, чѣлюстен колодочная муфта, муфта с колодками
 ~, черупков продольно-свѣртная муфта
 ~, шарнирен 1. шарнирная муфта 2. шарнирный соединитель (для ремня)
 ~, щѣпселен эл. штепсельный соединитель
 ~, щифтов штифтовая муфта
 ~, ѳгловоподвижен муфта, допускающая изменение угла между осями
 ~, ябълков [ябълковиден] шаровая муфта
 сѣдинѣтелен соединительный; связующий
 сѣдинѣвам 1. соединять; дер.-об. сплавивать 2. сопрягать 3. связывать
 ~ със зѣб и вдлъб сплавивать в шпунт
 сѣдинѣване с 1. соединение; дер.-об. сплавивание 2. сопряжение 3. связывание
 ~, косо косоый стык
 ~ на две трасѣта ж.-д. смычка ходов
 ~ на машинни части соединение деталей машин
 ~ на чеп, ѳглово дер.-об. соединение под углом прорезным шипом
 ~ със застѣпване стык внахлѣстку
 ~, тѣпо [чѣлно] соединение встык
 ~ чрез грѣвна соединение (деталей) стяжным кольцом
 ~ чрез заварѣване соединение сваркой
 ~ чрез плѣчка соединение (деталей) стяжной планкой
 ~ чрез пресѣване соединение прессованием

сѣдинѣване чрез пресѣдане, ѳглово дер.-об. соединение под углом внакладку
 ~ чрез стѣгнатост соединение (деталей) посредством посадок с гарантированным натягом
 сѣждѣние с высказывание, суждение (в математической логике)
 ~, ѳстинно истинное высказывание
 ~, неѳстинно ложное высказывание
 сѣждѣтелен относящийся к высказыванию [суждению]
 сѣзвѣзdie с созвездие
 сѣзрявам созрѣвать
 сѣзряване с созрѣвание
 сѣкратѣн сокращѣнный
 сѣкращѣвам сокращать
 сѣкращѣване с сокращение
 ~ на дроб сокращение дроби
 ~ на ѳбщия множител сокращение ѳщего множителя
 сѣкращѣние с сокращение, аббревиатура
 сѣѳбщѣние с сообщеие
 ~, дирѣктно прямое сообщеие
 сѣѳбщѣния с мн. 1. связь (передача и приѣм сообщеий) 2. сообщеие (с помощью средств связи)
 ~, въздушни воздушное сообщеие
 ~, пѳщенски почтовая связь
 сѣорѣжѣвам сооружать
 ~ с технически средства оборудовать; оснащать
 сѣорѣжѣване с с технически средства оборудование; оснастка, оснащение
 сѣорѣжѣние с сооружение
 ~, брегоукрепѣтелно берегоукрепительное сооружение
 ~, водовзѣмно [водоотвѣждащо] водозаборное сооружение
 ~, дренажно дренажное устройство
 ~, екипировъчно ж.-д. экипировочное устройство
 ~ за пешехѳдци пешеходный переход
 ~, защѣтно защитное сооружение
 ~, земесмукѣчно землесосный снаряд
 ~, иригациѳнно ирригационное сооружение
 ~, каптажно гидр. каптажное сооружение
 ~, конусно тягово ж.-д. конусное вытяжное устройство
 ~, навѣсно с.-х. навесное орудие
 ~, напоително оросительное сооружение
 ~, обрѣщѣтелно ж.-д. поворотное приспособление
 ~, подзѣмно подземное сооружение
 ~, подпѳрно подпорное сооружение

съоръжение, силáжно силосное соору-
 жение, силос
 ~, теглѣчно тяговое устройство
 ~, транспóртно транспортное сооруже-
 ние
 ~, укрепѣтелно гидр. укрепительное
 сооружение
 ~, хидротехнѣческо гидротехническое
 сооружение
 съоръжения с мн. оборудование
 ~, взривобезопáсни взрывобезопасное
 оборудование
 ~, мѣлнични мельничное оборудование
 ~, технологѣчески технологическое
 оборудование
 ~, транспóртни транспортное оборудо-
 вание
 съóсен соосный
 съóсност ж соосность
 съотвѣтствие с мат. соответствие
 ~, възáймно еднознáчно [ѣдно-однознáч-
 но] взаимно-однозначное соответст-
 вие
 съотношѣние с соотношение
 ~ на неопредѣленост физ. соотношение
 неопредѣленностей, принцип неоп-
 редѣленности
 съотношѣния с мн., дисперсиóнни дис-
 персионные соотношения (в кванто-
 вой теорѣи поля)
 съплóдие с бот. соплодие
 съполикондензáция ж сополиконденса-
 ция
 съполимер м хим. сополимер
 съполимеризáция ж сополимеризация
 ~, блóкова блок-сополимеризация
 ~, стѣпенна ступенчатая сополимери-
 зация
 съпостáвам сопоставлять
 съпостáвяне с сопоставление
 съпровóд м сопровождение
 ~, звúков звуковое сопровождение
 съпротѣва ж см. съпротивлѣние
 съпротивлѣние с сопротивление
 ~, аеродинамѣчно аэродинамическое
 сопротивление
 ~, актѣвно эл. активное сопротивление
 ~, акустѣчно акустическое сопротивле-
 ние
 ~, бázисно базисное сопротивление
 ~, балáнсно балансное сопротивление
 ~, балáстно балластное сопротивление
 ~, безиндукциóнно безындукционное
 сопротивление
 ~, вискóзно вязкое сопротивление
 ~, високоóмно высокоомное сопротив-
 ление
 ~, високочестóтно высокочастотное со-
 противление

съпротивлѣние, вѣхрово вихревое со-
 противление
 ~, врѣдно вредное сопротивление
 ~, врѣменно временное сопротивление
 ~, вхóдно входное сопротивление
 ~, въздúшно сопротивление воздуха
 ~, вѣлново волновое сопротивление
 ~, вѣншно внешнее сопротивление
 ~, вѣтрешно внутреннее сопротивление
 ~, гасящó гасящее сопротивление
 ~, гранично предельное сопротивление
 ~, графѣтно графитовое сопротивление
 ~, динамѣчно динамическое сопротив-
 ление
 ~, добáвччно [допѣлнително] добавоч-
 ное сопротивление
 ~, еквивалѣнтно эквивалентное сопро-
 тивление
 ~, електрѣческо электрическое сопро-
 тивление
 ~, еталóнно эталонное сопротивление
 ~, жѣчно проволочное сопротивление
 ~, измервáтелно измерительное сопро-
 тивление
 ~, изолатиóнно сопротивление изоля-
 ции
 ~, изхóдно выходное сопротивление
 ~, изчислѣтелно расчѣтное сопротивле-
 ние
 ~, индуктѣвно индуктивное сопротив-
 ление
 ~, инерциóнно сопротивление инерции
 ~, капацитѣвно ёмкостное сопротив-
 ление
 ~, катóдно сопротивление катода
 ~, комплѣксно комплексное сопротив-
 ление
 ~, контáктно контактное сопротивле-
 ние
 ~, крѣлно сопротивление крыла
 ~, магнѣтно магнитное сопротивление
 ~, мѣстно местное сопротивление
 ~ на водáта сопротивление воды (дви-
 жению корабля)
 ~ на въздúшната междина́ сопротив-
 ление воздушного зазора
 ~ на изкѣлчване сопротивление про-
 дольному изгибу
 ~ на излѣчване сопротивление излу-
 чения
 ~ на изтрѣване сопротивление исти-
 ранию
 ~ на инѣрцията см. съпротивлѣние,
 инерциóнно
 ~ на материáлите сопротивление ма-
 териалов
 ~ на напúкване сопротивление растре-
 скиванию
 ~ на нáтиск сопротивление сжатию

съпротивлѣние на огъване сопротивление изгибу
 ~ на обпъи сопротивление растяжению
 ~ на плъзгане сопротивление скольжению
 ~ на преплъзване сопротивление сдвигу; сопротивление срезу
 ~ на пробиване сопротивление продавливанію
 ~ на проводника сопротивление проводника
 ~ на раздиране сопротивление раздиранию
 ~ на разтрошаване сопротивление раздавливанию
 ~ на скъсване сопротивление разрыву
 ~ на смачкване сопротивление смятию
 ~ на срязване сопротивление срезу
 ~ на старѣене сопротивление старению
 ~ на течѣнието, хидравлично гидравлическое сопротивление течению
 ~ на трѣене сопротивление трения
 ~ на усукване сопротивление кручению
 ~ на формата сопротивление формы
 ~, нелінійно нелинейное сопротивление
 ~, нормално образцовое сопротивление
 ~, обѣмно объёмное сопротивление
 ~, общо звүково полное акустическое сопротивление
 ~, общо кинетично полное кинетическое сопротивление
 ~, общо механично полное механическое сопротивление
 ~, ограничавашо ограничивающее сопротивление
 ~, омично омическое сопротивление
 ~, операторно операторное сопротивление
 ~, остатъчно остаточное сопротивление
 ~ от крив участък на пътя сопротивление (поезда) от кривой
 ~ от наклон сопротивление (поезда) от уклона
 ~, относително относительное сопротивление
 ~, отрицателно отрицательное сопротивление
 ~, паралелно параллельное сопротивление
 ~, повърхностно поверхностное сопротивление
 ~, полезно полезное сопротивление
 ~, постоянно постоянное сопротивление
 ~, предварително предварительное сопротивление
 ~, преходно переходное сопротивление
 ~ при всмүкване сопротивление всасыванию

съпротивлѣние при търкаляне сопротивление качению
 ~, привидно кажущееся сопротивление
 ~, променливо переменное сопротивление
 ~, пробилно ард. профильное сопротивление
 ~, пүсково пусковое сопротивление
 ~, реактивно реактивное сопротивление
 ~, регулировъчно регулировочное сопротивление
 ~, резонансно резонансное сопротивление
 ~, слобно сложное сопротивление
 ~, собствено собственное сопротивление
 ~, специфично удельное сопротивление
 ~, спирачно тормозное сопротивление
 ~, статическо статическое сопротивление
 ~, струйно струйное сопротивление
 ~, теглително тяговое сопротивление
 ~, термоуправляемо термоуправляемое сопротивление
 ~, термочувствително термочувствительное сопротивление
 ~, товарно грузочное сопротивление
 ~, топлинно термическое [тепловое] сопротивление
 ~, тъмно темновое сопротивление
 ~, ударно сопротивление удару
 ~, утечно сопротивление утечки
 ~, характеристично характеристическое сопротивление
 ~, хидравлично гидравлическое сопротивление
 ~, хидродинамично гидродинамическое сопротивление
 ~, химично химическое сопротивление
 ~, челно лобовое сопротивление
 ~, челно индуктивно лобовое индуктивное сопротивление
 ~, шумово шумовое сопротивление
 съпротивляемост ж сопротивляемость
 съразмерен соразмерный
 съразмерявам соразмерять
 сърдечник м эл. сердечник
 ~, полюсен полюсный сердечник
 сърница ж вайда (красильное растение)
 сърцар м лит. стерженищ
 сърце с 1. сердечник 2. лит. стержень 3. вет. сердце
 ~, въздушно воздушный сердечник (соленоида)
 ~ на електрода стержень электрода
 ~ на катода стержень катода
 ~ на стрелка ж.-д. сердечник стрелки
 сърцевина ж 1. эл. сердечник 2. бот. сердцевина

сърцевина, двойна двойная сердцевина
(порок древесины)
 ~, желязна железный сердечник
 ~ на бобина сердечник катушки
 ~ на електромагнит сердечник элект-
ромагнита
 ~ на жйло сердечник гибкого троса
 ~ на кабел сердечник кабеля
 ~ на кóтва сердечник якоря
 ~ на радиатор сердцевина радиатора
 ~, на́сипна ж.-д. ядро насыпи
 ~, по́люсна полюсный сердечник
 ~, фери́тна ферритовый сердечник
 съсьирам створаживать
 съсьирам се свёртываться (о молоке,
крови)
 съсьиране с 1. свёртывание (о молоке,
крови) 2. створаживание
 съста́в м 1. состав 2. ж.-д. состав
 ~, вла́ков поездной состав
 ~, зърноме́тричен [грануломе́тричен]
гранулометрический состав
 ~, летáтелен лётный состав
 ~, литоло́жки геол. литологический со-
став
 ~, манёврен ж.-д. маневровый состав
 ~, минерáлен минералогический состав
 ~ на горáта состав леса
 ~ на нахóдище состав месторождения
 ~ на разтвóра состав раствора
 ~ на сместа́ состав смеси
 ~, подви́жен ж.-д. подвижной состав
 ~, пра́зен порожняковый состав
 ~, пълн ж.-д. полный состав
 ~, свéтещ светящийся состав
 ~, теглóвен весовой состав
 ~, тежкотовáрен ж.-д. тяжеловесный
состав
 ~, хими́чен химический состав
 съста́вен 1. составной 2. составленный
 състави́тел м составитель
 съста́вка ж составная часть, компонент
 съста́вки ж мн., в́глищни ингредиенты
угля
 съста́вна ж составляющая; слагающая;
компонент; составная часть (см. тж.
съста́вяща)
 ~, индукти́вна эл. индуктивная состав-
ляющая
 ~, капа́цитивна эл. ёмкостная состав-
ляющая
 ~, реакти́вна эл. реактивная составляю-
щая
 ~, тона́лна тлф. тональная составляю-
щая
 съста́вам составлять; компоновать
 съста́вяне с составление
 ~ на гра́фик составление графика
 ~ на ка́рти составление карт

съста́вяне на шихта мет. шихтовка,
составление шихты
 съста́вяща ж составляющая; слагающая;
компонент; составная часть (см. тж.
съста́вна)
 ~, акти́вна активная составляющая
 ~, вертика́лна вертикальная составля-
ющая
 ~, допира́телна касательная составляю-
щая
 ~, о́сова осевая составляющая
 ~, отвéсна см. съста́вяща, вертика́лна
 ~, перифе́рна периферическая состав-
ляющая
 ~, постоя́нна постоянная составляю-
щая
 ~, радиáлна радиальная составляющая
 ~, реакти́вна эл. реактивная составляю-
щая
 ~, тангенциáлна тангенциальная со-
ставляющая
 ~, хармонична гармоническая состав-
ляющая
 ~, хоризонтáлна горизонтальная со-
ставляющая
 състезáтелен гоночный
 състо́яние с состояние
 ~, агрега́тно агрегатное состояние
 ~, амб́рфно аморфное состояние
 ~, безтеглóвно состояние невесомости
 ~, вре́менно устойчи́во временное ус-
тойчивое состояние
 ~, второ́ гранично сопр. второе предель-
ное состояние
 ~, възб́удено енергийно яд. физ. воз-
буждённое энергетическое состояние
 ~, газообра́зно газообразное состоя-
ние
 ~, грани́чно предельное состояние
 ~, двумéрно нап́ре́гнато сопр. двухмер-
ное напряжённое состояние
 ~, едномéрно нап́ре́гнато сопр. одно-
мерное напряжённое состояние
 ~, изхóдно исходное состояние
 ~, квазиста́билно физ. квазистабиль-
ное состояние
 ~, коло́идно коллоидное состояние
 ~, кра́йно конечное состояние
 ~, криста́лно кристаллическое состоя-
ние
 ~, крити́чно критическое состояние
 ~, мезомо́рфно мезоморфное состояние
 ~, метаста́билно метастабильное со-
стояние
 ~ на безтеглóвност см. състо́яние, без-
теглóвно
 ~ на покóй состояние покоя
 ~ на равнове́сие см. състо́яние, рав-
новесно

състояние, *напрѣгнато* *сопр.* напряжённое состояние
 ~, *насыпно* *россыпью*, *насыпью* (*напр. о сыпучих грузах*)
 ~, *начално* начальное состояние
 ~, *неравновѣсно* неравновесное состояние
 ~, *неравновѣсно термодинамично* неравновесное термодинамическое состояние
 ~, *неустойчиво* неустойчивое состояние
 ~, *нормално* *енергийно* нормальное энергетическое состояние
 ~, *опасно* опасное состояние
 ~, *първо* *гранично* *сопр.* первое предельное состояние
 ~, *работно* рабочее состояние
 ~, *равновѣсно* состояние равновесия
 ~, *равновѣсно термодинамично* равновесное термодинамическое состояние
 ~, *рѣхкаво* рыхлое состояние
 ~, *сбито* уплотнённое состояние
 ~, *сипливо* сыпучее состояние
 ~, *стационарно* *физ.* стационарное состояние
 ~, *стъкловидно* стеклообразное состояние
 ~, *твърдо* твёрдое состояние
 ~, *термодинамично* термодинамическое состояние
 ~, *тѣчно* жидкое состояние
 ~, *топлинно* тепловое состояние
 ~, *трайно* *эл.* стационарное состояние
 ~, *трѣто* *гранично* *сопр.* третье предельное состояние
 ~, *устойчиво* устойчивое состояние
 ~, *фазово* фазовое состояние
 ~, *чисто* чистое состояние

съсъхване с *усыхание*, *усушка*
 ~ *на бето́на* усадка бетона
съутаяване с *соосаждение*
съхна сохнуть, *высыхать*
съхнене с *высыхание*
съхранѣние с *хранение*
 ~ *в насыпно* *състояние* *хранение* *насыпью*
 ~, *зимно* зимнее *хранение*
 ~, *хамбарно* амбарное *хранение*
съхранявам *сохранять*; *хранить*
съхраняване с *сохранение*; *хранение*
 ~ *на предачен* *разтвор* *выдерживание* *прядильного раствора*
съцветие с *бот.* *соцветие*
съчетаване с *сочетание*
съчетание с *сочетание*
съшивам *сшивать*
съшиване с *сшивание*, *сшивка*
съомга *ж* *сѣмга*, *лосось*
сюнгѣр *м* *губка*
сюрмѣ с *задвижка*
сянка *ж* *тень*
 ~, *аеродинамична* *аэродинамическая* *тень*
 ~ *на Земята* *тень* *Земли*
 ~, *ултразвүкова* *ультразвуковая* *тень*
сяра *ж* *сера*, *S*
 ~, *елементарна* *элементарная* *сера*
 ~, *моноклинна* *моноклиная* *сера*
 ~ *на прѣчки* *черенковая* *сера*
 ~, *обща* *общая* *сера*
 ~, *пластична* *пластическая* *сера*
 ~, *ромбична* *ромбическая* *сера*
 ~, *саморѣдна* *самородная* *сера*
 ~, *свобѣдна* *свободная* *сера*
 ~, *свързана* *связанная* *сера*
 ~, *смляна* *молотая* *сера*
 ~, *утаѣна* *осаждённая* *сера*

Т

табáк *м* *уст.* 1. *кож.* дубильщик 2. *обѣрточная бумага*
таба́н *м* 1. *горн.* отвал, *террикон* 2. *уст.* *подошва (обуви)*
таба́н-хаста́р *м* *стелька*
таба́шки *уст.* *кожевенный*; *дубильный*
табе́ла *ж* *табличка*; *вывеска*
 ~, *предупредѣтелна* *ж.-д.* *оповестительный щит*
 ~ с *регистрационния* *но́мер* *авто* *номерной знак*
табе́лчик *м* *табельщик*
та́бла *ж* *поднос*
 ~, *дуралуминиева* *стр.* *дюралюминиевый сокол*

та́бла, *дѣрвена* *стр.* *деревянный сокол*
 ~ *на врата* *филѣнка* *двери*
та́блен *стр.* *филѣночный*, *филѣчатый*
таблетѣране с *таблетирование*
таблѣтка *ж* *таблетка*
та́блица *ж* *таблица* (*см. тж. та́блици*)
 ~ *за до́пуски* *таблица* *допусков*
 ~ *за калибръране* *калибровочная* *таблица*
 ~ *за умно́жение* *таблица* *умножения*
 ~, *логаритмична* *логарифмическая* *таблица*
 ~, *математическа* *математическая* *таблица*

таблица на антилогаритмите таблица антилогарифмов
 ~ на истинността *мат.* таблица истинности
 ~ на натоварването *суд.* таблица на грузки
 ~ на преходите *авт.* таблица переходов
 ~ на стойностите таблица значений [функций]
 ~ с два входа *мат.* таблица с двойным входом
 ~, статистическа статистическая таблица
 ~, стратиграфска стратиграфическая шкала
 ~, телевизионна изпитателна телевизионная испытательная таблица, тест-объект
 таблици *ж мн.* таблицы (*см. тж. таблица*)
 ~, бонитетни *лес.* таблицы бонитетов
 ~ за експозиции *кфт.* таблицы выдержек
 ~ за нарастване на координати *геод.* таблицы приращений координат
 ~ за превишения *геод.* таблицы превышений
 ~ за разбиване [за трасиране] на криви *геод.* таблицы для разбивки кривых
 ~, масови *лес.* массовые таблицы
 ~, опитни опытные таблицы (*роста леса*)
 ~, сбегови *лес.* таблицы сбегая
 ~, тахиметрични *геод.* тахеометрические таблицы
 табличен табличный
 табло с табло; щит; панель; пульт
 ~, арматурно щиток приборов
 ~, бордно *ав.* приборная доска
 ~, главно главный щит
 ~, диспечерско диспетчерский щит
 ~, коловозно схема станции
 ~, командно пульт управления
 ~, комутиращо *тлф.* коммутационный щит
 ~, контролно *см.* табло, арматурно
 ~, контролно телефонно контрольный телефонный щит
 ~, манипулационно *см.* табло, командно
 ~ на диспечера, командно *см.* табло, диспечерско
 ~ на защитата *эл.* панель защит
 ~, предупредително предупредительное табло
 ~, пугово *эл.* командный щит
 ~, разпределително *эл.* распределительный щит
 ~ с контролни уреди щит контрольных приборов
 ~, светлинно световое табло

табло, свързочно *тлф.* кросс
 ~, сигнално сигнальный щит, сигнальное табло
 ~, телефонно телефонный щит
 табулатор *м* 1. *киб., вчт., полигр.* табулятор 2. табулятор (*пишущей машины*)
 табулиране с табулирование
 табулограма *ж вчт.* табуляграмма
 таван *м* 1. *стр., ав.* потолок 2. *суд.* под-
 волок 3. *геол.* кровля, крыша 4. чердак
 ~, абсолютен абсолютный потолок
 ~, кесбнен [касетиран] кессонный потолок
 ~, лётвен потолок по дранке
 ~ на изработката кровля выработки
 ~ на пласта *см. таван* 3.
 ~, практически *ав.* практический потолок
 ~, ребрен ребристый потолок
 ~ с лётви *см. таван, лётвен*
 ~ с орнаменти *стр.* плафон
 ~ с рабиц *стр.* потолок по сетке Рабита
 ~, статичен *ав.* статический потолок
 ~, теоретически [теоретичен] *ав.* теоретический потолок
 ~, физиологичен физиологический потолок
 ~, чёрен чёрный потолок
 таванка *ж* обапол (*пиломатериал*)
 тавански 1. потолочный 2. чердачный
 тавтомерия *ж хим.* таутомерия
 таз *м* декоративный колпак колеса
 тайм-чартър *м сдх.* тайм-чартер
 таймшйт *м сдх.* таймшит
 такелаж *м суд.* такелаж
 ~, неподвижен *см. такелаж, стоящ*
 ~, подвижен бегучий такелаж
 ~, стоящ стоячий такелаж
 такелажник *м* такелажник
 такса *ж* такса; сбор; плата
 ~, допълнителна дополнительный сбор
 ~ за превоз транспортный тариф
 ~, корабна корабельный сбор
 ~, митническа таможенный сбор
 ~ на корен, тарифна *лес.* попенная [корневая] плата
 ~, надвзета перебор
 ~, пилотска лоцманский сбор
 ~, пристанищна портовый сбор
 ~, фарова маячный сбор
 таксация *ж* таксация
 ~, аеровизуална *лес.* аэровизуальная таксация
 ~, горска лесная таксация
 ~, ландшафтна *лес.* ландшафтная таксация

таксация, лóвна охотничья таксация
 ~, окомёрна *лес.* глазомерная таксация
 ~, самолётна *см.* таксация, аерови-
 зуална
 такси *с* таксомотор, такси
 таксимётър [таксомёр] *м* таксометр
 таксувам таксировать
 таксуване *с* таксация, таксировка
 такт *м* такт
 ~, всмуквателен [впускателен] *тепл.*
 такт впуска, впуск
 ~ за всмукване такт сосания (*доиль-
 ной машины*)
 ~ за почивка такт отдыха (*доильной
 машины*)
 ~ за свиване такт сжатия (*доильной
 машины*)
 ~, изпукателен *тепл.* такт выпуска,
 выпуск
 ~, компресионен *тепл.* такт сжатия,
 сжатие
 ~ на всмукване *см.* такт, всмуквателен
 ~ на изпукане *см.* такт, изпукателен
 ~ на компресия *см.* такт, компресио-
 нен
 ~ на пълнене *см.* такт, всмуквателен
 ~ на разширение такт расширения
 ~ на сгъстяване *см.* такт, компресионен
 ~, работен *тепл.* рабочий такт
 ~, сгъстителен *см.* такт, компресионен
 талаш *м* (древесная) стружка
 талашит *м* древесностружечная плита
 талашитен древесностружечный
 талашка *ж* (древесная) стружка
 талашмашина *ж* стружечный станок
 талвег *м* геол. тальвег
 талига *ж* 1. *ж.-д.* тележка 2. телега
 ~, биселова *ж.-д.* биссель
 ~, вагонна вагонная тележка
 ~, двубсна двухосная тележка
 ~, задна задняя (*локомотивная*) те-
 лежка
 ~, локомотивна локомотивная тележка
 ~, многобсна многоосная тележка
 ~, предна передняя (*локомотивная*) те-
 лежка
 ~, трибсна трёхосная тележка
 ~ с водило тележка с водилом
 ~ с двойно ресорно окачване тележка
 двойного подвешивания
 ~ с единично ресорно окачване те-
 лежка одинарного подвешивания
 ~ с тройно ресорно окачване тележка
 тройного подвешивания
 талиев *хим.* таллиевый
 талижка *ж* тележка
 ~, моторна автокар
 ~, направляваща *ж.-д.* бегунковая те-
 лежка

талижка, пробивна *горн.* буровая ка-
 ретка
 ~, пътеизмервателна *ж.-д.* путеизмери-
 тельная тележка
 ~, ролкова роликовая тележка
 талий *м* таллий, Tl
 талк *м* *мин.* тальк
 талкошист *м* тальковый сланец
 талон *м* талон
 тална *ж* (толстая) доска; пластина
 ~, шпунтова шпунтованная доска
 талпи *ж* *мн.* дер.-об. баттенсы
 ~, кърмови *суд.* транцы
 талреп *м* *суд.* талреп
 талья *ж* *суд.* таль
 тамбур *м* 1. *арх.* тамбур 2. тамбур (*вра-
 щающейся двери*) 3. *цел.-бум.* там-
 бур, тамбурный валик
 тампон *м* тампон; буфер
 ~, гүмен резиновый буфер
 ~ на ресора, гүмен *авто* резиновый
 упор задней подвески
 тампониране *с* тампонаж (*скважины*)
 тангаж *м* *ав.* тангаж
 тангенс *м* тангенс
 тангенсоида *ж* *мат.* тангенсоида
 тангента *ж* *мат.* касательная
 тангенциален касательный, тангенциаль-
 ный
 тандем *м* двухместный велосипед, тан-
 дем
 таниди *мн.* кож. танниды
 танин *м* *хим.* танин
 танк *м* 1. танк, резервуар; *суд.* танк 2.
воен. танк
 ~, баластен *суд.* балластный танк
 ~, горивен *суд.* топливный танк
 ~, дълбок *суд.* диптанк
 ~, летен летний танк
 ~, товарен *суд.* грузовой танк
 танкер *м* *суд.* танкер
 ~, орбитален орбитальный танкер
 танкодром *м* танкодром
 тантал *м* тантал, Ta
 танталат *м* *хим.* танталат
 танталит *м* *мин.* танталит
 танталов танталовый
 тантиема *ж* *эк.* тантьема
 тапа *ж* пробка; заглушка; затычка
 ~, винтова винтовая пробка
 ~, конусна коническая пробка
 ~, коркова корковая пробка
 ~, притрита притёртая пробка
 ~ с газоотводна тръба пробка с газоот-
 водной трубкой
 тапетен обойный
 тапети *мн.* обои
 тапицер *м* обойщик
 тапицерия *ж* обивка (*напр. мебели*)

тапицирам обивать (напр. мебель)
тапициран обитый
тапициране с обивка (напр. мебели)
тапицировка ж 1. обивка (напр. мебели)
2. обивочный материал
тапопробивач м пробочный дыропробиватель
тара ж тара
таран м горн. таран
тарар-аспиратор м аспирационная колонка (вид зерноочистительной машины)
тарбутит м мин. тарбуттит
тарга ж деревянные носилки
тарирам тарировать
тариран тарированный
тариране с тарирование, тарировка
тарифа ж тариф
~, дифференциална дифференциальный тариф
~, единна единый тариф
~, железопътна железнодорожный тариф
~, международна международный тариф
~, митническа таможенный тариф
~, транзитна транзитный тариф
тарифен тарифный; расценочный
тарификация ж [тарифициране с] тарификация
тартарат м хим. тартрат, соль или эфир винной кислоты
тауметър м физ. тауметр
таурин м таурин, β-аминоэтансульфоновая кислота
тафта ж тафта
тахеометрия ж тахеометрия
тахиметър [тахеометър] м геод. тахеометр
~, кръгов круговой тахеометр
тахогенератор м тахогенератор
~, асинхронен асинхронный тахогенератор
~, постоянно̀токов тахогенератор постоянного тока
~, синхронен синхронный тахогенератор
тахограф м тахограф
тахометър м тахометр; счётчик оборотов
~, електрически электрический тахометр
~, магнитен магнитный тахометр
~, пневматичен пневматический тахометр
~, ръчен ручной тахометр
~, хидравличен гидравлический тахометр
~, центробежен центробежный тахометр
тачка ж тонкая планка; дранка; рейка

твиндек м суд. твиндек
твърд твёрдый; жёсткий
твърдомър м твердомер
твърдост ж 1. твёрдость 2. жёсткость (воды)
~, абсолютна абсолютная твёрдость
~, временна временная [устраняемая] жёсткость (воды)
~, карбонатна карбонатная жёсткость (воды)
~, махална маятниковая твёрдость (по Герберту)
~ на водата жёсткость воды
~ на минералите твёрдость минералов
~ на ресор жёсткость рессоры
~, обща общая жёсткость (воды)
~, отстраняма см. твърдост, временна
~, перманганатна перманганатная жёсткость
~ по Бринел твёрдость по Бринеллю
~ по Вйкерс твёрдость по Виккерсу
~ по Вюст твёрдость по Вюсту
~ по Мартенс твёрдость по Мартенсу
~ по Моос геол. твёрдость по шкале Мооса
~ по Рокуел твёрдость по Роквеллу
~ по Херберт твёрдость по Герберту
~ по Шор твёрдость по Шору
~, повърхностна поверхностная твёрдость
~, постоянна постоянная жёсткость (воды)
~, ударна ударная твёрдость
~, шлифовална абразивная [шлифовальная] твёрдость
тебешър м petr. мел
тегел м строчка; шов; стежок
~, двуконечен двухниточный строчечный шов
~, едноконечен однониточный строчечный шов
~, зигзагообразен зигзагообразный стежок
~, линеен линейная строчка
~ с външно преплитане, едноконечен однониточный стежок наружного переплетения
~ с вътрешно преплитане, двуконечен двухниточный стежок внутреннего переплетения
тегелирам шв. стегать
тегелиране с шв. стёжка
тегле с 1. взвешивание 2. вытягивание 3. волочение 4. тяга; сила тяги
теглилка ж 1. весы 2. гирия
~, автоматична автоматические весы
~, аеродинамична аэродинамические весы
теглителен тяговый

теглич с 1. авто тягово-цепное устройство 2. тяговый [цепной] брус 3. тяж 4. съёмник

тегло с вес

- ~, абсолютно абсолютный вес
- ~, атомно атомный вес
- ~, бройно молекулно числовой молекулярный вес
- ~, брутно вес брутто
- ~, бруто см. тегло, брутно
- ~, бяло кож. гольевой вес
- ~, въздушно сухо кож. воздушно-сухой вес
- ~, живо живой вес
- ~, изчислено расчётный вес
- ~, крайно конечный вес
- ~, кривно кож. парной вес
- ~, мокро кож. мокрый вес
- ~, мокросолено кож. мокросолёный вес
- ~, молекулно [молекулярно] молекулярный вес
- ~ на двигателя вес двигателя
- ~ на двигателя, литрово литровый вес двигателя
- ~ на двигателя, мощностно мощностный вес двигателя
- ~ на двигателя, специфично [относительно] удельный вес двигателя
- ~ на двигателя, сухо сухой вес двигателя
- ~ на дървесината, обёмно объёмный вес древесины
- ~ на конструкцията вес конструкции
- ~ на свредела нагрузка долота
- ~, нетно вес нетто
- ~, нето см. тегло, нетно
- ~, обёмно объёмный вес
- ~, общо общий [полный] вес
- ~, опреснено кож. отмочный вес
- ~, относительно см. тегло, специфично
- ~, полезно полезный вес
- ~, полетно ав. полётный вес
- ~, празно порожний вес; вес пустого самолёта
- ~ при кацине ав. посадочный вес
- ~, разчётно расчётный вес
- ~, служебно служебный вес (паровоза)
- ~, собствено собственный вес
- ~, специфично удельный вес
- ~, спусково спусковой вес (судна)
- ~, средно бройно молекулно среднечисловой молекулярный вес
- ~, средно молекулно средний молекулярный вес
- ~, стартово ав., ркт. стартовый вес
- ~, статистично статистический вес
- ~, сухо обёмно объёмный вес сухого грунта; объёмный вес скелета грунта

тегло, сцепно сцепной вес (локомотива)

~, теоретично теоретический вес

~, условно ж.-д. условный вес

~, чисто чистый вес

тегловен весовой

тегля 1. взвешивать 2. тянуть, тащить

тежест ж 1. тяжесть; груз 2. мат. вес

~, изкуствена косм. искусственная тяжесть

тежести ж мн., уравновесители [баланси́ровъчни] ж.-д. балансировочные грузики

тежотоварен тяжеловесный

тежотонажен многотоннажный

тезгях м 1. верстак 2. прилавок

~, дърводелски столярный верстак

теин м кофеин, теин

текалемит м солидолонагнетатель

текст м текст

~, наборен текстовой оригинал

~, смесен смешанный текст

текстил м текстиль

текстилен текстильный

текстолит м текстолит

~, стьклен стеклотекстолит

текстура ж 1. геол. текстура 2. кож. мерья

~, брекчовидна [брекчозна] брекчиевидная текстура

~, гнайсова [гнайсовидна] гнейсовая [гнейсовидная] текстура

~, гребенна гребенчатая текстура

~, друзова см. текстура, миаролитова

~, йвичеста [йвична] полосатая [полосчатая] текстура

~, кокардова кокардовая текстура

~, конкреционна конкреционная текстура

~, магнитна магнитная текстура

~, масивна массивная текстура

~, мехуреста пузыристая текстура

~, миаролитова миаролитовая [друзовая] текстура [структура]

~ на находище текстура месторождения

~, паралелна параллельная текстура

~, пореста пористая текстура

~, реликтивно-слобеста реликтивно-слоистая структура

~, симетрична симметричная текстура

~, слобеста слоистая текстура

~, сферична шаровая [орбикулярная] текстура

~, такситова такситовая текстура

~, флуидална флюидальная текстура

~, шлирова шлировая текстура

~, яйцевидна яйцеобразная текстура

тектогенеза ж геол. тектогенез

тектоника ж геол., арх. тектоника

текто́ника, региона́лна региональная
 тектоника
 тектониче́н тектонический
 теку́щ текущий
 тел *м* проволока
 ~, бодли́в колючая проволока
 ~, валцо́ван катаная проволока
 ~, валцо́ван на горéщo горячекатаная
 проволока
 ~, горéн отожжённая проволока
 ~, электрóден электродная проволока
 ~ за врѣ́зване вязальная проволока
 ~ за заваря́ване *см.* тел, заварѣ́чен
 ~ за нѣ́тове заклёпочная проволока,
 проволока для (изготовления) заклё-
 пок
 ~ за стомáненнi въжéта канатная про-
 волока, проволока для канатов *или*
 тросов
 ~ за шпли́нтове шплинтовая проволо-
 ка, проволока для (изготовления)
 шплинтов; крепёжная проволока
 ~, заварѣ́чен сварная проволока
 ~, изтѣ́глен тянутая проволока
 ~, изтѣ́глен на студéно холоднотянутая
 проволока
 ~, калайдѣ́сан лужёная проволока
 ~, калибрóван калиброванная проволо-
 ка
 ~, крѣ́гъл круглая проволока, прово-
 лока круглого сечения [профиля]
 ~, обгорéн [отгрѣ́т] *см.* тел, горéн
 ~, плóсък плоская проволока
 ~, пооловѣ́н освинцованная проволока
 ~, поцинкóван оцинкованная проволока
 ~, прoбѣ́лен профильная [фасонная]
 проволока, проволока фасонного се-
 чения [профиля]
 ~, пружинéн пружинная проволока
 ~, стомáнен стальная проволока
 ~, тѣ́нкоизтѣ́глен тонкотяннутая прово-
 лока
 ~, фасóнен *см.* тел, прoбѣ́лен
 ~, фортепиáнен фортепианная [рояль-
 ная, патентированная] проволока
 телевизиóнен телевизионный
 телевѣ́зия *ж* телевидение
 ~, двустра́нна двустороннее телевиде-
 ние
 ~, едноцвѣ́тна чёрно-белое телевидение
 ~, электрóнна электронное телевиде-
 ние
 ~, космѣ́ческа космовидение
 ~, механѣ́чна механическое телевиде-
 ние
 ~, обѣ́мна объёмное телевидение
 ~, промѣ́шлена промышленное телеви-
 дение
 ~, стѣ́рео [стереоскопѣ́чна] стереоско-

пическое телевидение, стереотеле-
 видение
 телевѣ́зия, цвѣ́тна цветное телевидение
 ~, чёрно-бѣ́ла *см.* телевѣ́зия, одноцвѣ́-
 на
 телевѣ́зор *м* телевизор
 ~, контро́лен контрольный телевизор
 телегра́ма *ж* телеграмма
 телегра́ф *м* телеграф
 ~, безжѣ́чен беспроволочный телеграф
 ~, машинéн *суд.* машинный телеграф
 ~, опти́чен оптический телеграф
 телегра́фен телеграфный
 телегра́фѣрам телеграфировать
 телегра́фѣране *с* телеграфирование (*см.*
тж. телегра́фия)
 ~, двупoлю́сно двухполюсное телегра-
 фирование
 ~, двупровóдно двухпроводное телегра-
 фирование
 ~, двучестóтно двухчастотное телегра-
 фирование
 ~, еднoпoлю́сно однополюсное телегра-
 фирование
 ~, надто́на́лно надтональное телегра-
 фирование
 ~ по дифференциáлна схéма телеграфи-
 рование по дифференциальной схе-
 ме
 ~ по мóстова схéма телеграфирование
 по мостовой схеме
 ~, подто́на́лно подтональное телеграфи-
 рование
 ~ с амплитудна модулация телеграфи-
 рование с амплитудной модуляцией
 ~ с постоя́нен ток телеграфирование
 постоянным током
 ~ с променлѣ́в ток телеграфирование
 переменным током
 ~, то́на́лно тональное телеграфирова-
 ние
 ~, честóтно частотное телеграфирова-
 ние
 телегра́фѣст *м* телеграфист
 телегра́фия *ж* телеграфия (*см.* *тж.* теле-
 гра́фѣране)
 ~, абона́тна абонентская телеграфия
 ~, буквoпечáтаща буквопечатающая те-
 леграфия
 ~, дуплексна дуплексная телеграфия
 ~, звукочестóтна *см.* телегра́фия, то-
 на́лна
 ~, ѣ́скрова искровая телеграфия
 ~, ка́белна кабельная телеграфия
 ~, многоканáлна многоканальная теле-
 графия
 ~, надто́на́лна надтональная телегра-
 фия
 ~, о́бразна образная телеграфия

телеграфі́я, подзвукочесто́тна [подто-
на́лна] подтональная телеграфия
 ~, радиочесто́тна радиочастотная те-
 леграфия
 ~, сі́мплексна симплексная телеграфия
 ~, тона́лна тональная телеграфия
 ~, често́тна частотная телеграфия
 телеи́зме́рване с телеизмерение, телемет-
 рия, дистанционное измерение
 ~, ко́до-импу́лсно кодово-импульсное те-
 леизмерение
 ~, циклі́чно циклическое телеизмерение
 ~, често́тно частотное телеизмерение
 ~, често́тно-импу́лсно частотно-им-
 пульсное телеизмерение
 телеи́змерва́телен телеизмерительный
 телеи́ндика́тор м телеиндикатор
 теле́кс м телетайп
 телеме́трия ж телеметрия
 телеме́тър м дальномер
 телемеха́ника ж телемеханика
 телемеха́ничен телемеханический
 те́лен проволоочный
 телеобектíв м телеобъектив
 телерегулі́ране с телерегулирование
 телéсен мат. телесный
 телесигна́л м телесигнал
 телесигнализа́ция ж телесигнализация
 телеско́п м телескоп
 ~, астроно́мичен астрономический те-
 лескоп
 ~, електроне́н электронный телескоп
 ~, зені́тен зенитный телескоп
 ~, мені́сков менисковый телескоп
 ~, огледа́лен зеркальный телескоп
 ~, огледа́лно-ле́щов зеркально-линзо-
 вый телескоп
 ~, рефле́кторен рефлектор
 ~, рефра́кторен рефрактор
 ~, слъ́нчев солнечный телескоп
 телеско́п-рефле́ктор м рефлектор
 телеско́п-рефра́ктор м рефрактор
 телеско́пичен [телеско́пически] телеско-
 пический
 телета́йп м телетайп
 телетермоме́тър м телетермометр, ди-
 станционный термометр
 телеті́п м телетайп
 телеуправле́ние с телеуправление, ди-
 станционное управление
 телефо́н м телефон
 ~, електромагні́тен электромагнитный
 телефон
 ~, етало́нен эталонный телефон
 ~, криста́лен пьезотелефон
 ~, междугра́дски междугородный те-
 лефон
 ~, преносі́м [портаті́вен] переносный
 телефонный аппарат

телефо́нен телефонный
 телефони́рам телефонировать
 телефони́ране с телефонирование (см.
 тж. телефо́ния)
 телефони́ст м телефонист
 телефони́стка ж телефонистка
 телефо́ния ж телефония
 ~, автоматі́чна автоматическая теле-
 фония
 ~, безжі́чна беспроводная телефония
 ~, високо́често́тна высокочастотная те-
 лефония
 ~, ду́плексна дуплексная телефония
 ~, еднокра́тна однократная телефония
 ~, жі́чна проволоочная телефония
 ~, многокра́тна многократная теле-
 фония
 ~, радиочесто́тна радиочастотная теле-
 фония
 ~, ултразвúкова ультразвуковая те-
 лефония
 телефоногра́ма ж телефонограмма
 телефотогра́фия ж телефотография
 телефотоме́трия ж телефотометрия
 телефотоме́тър м телефотометр
 телеце́нтр м телевизионный центр, те-
 лецентр
 телу́р м теллур, Те
 телу́рит м мин. теллурит
 телу́ров теллуристый
 телуроводоро́д м теллуроводород
 тельфе́р м тельфер
 ~, електрíчески электрический тельфер
 ~, пневматі́чен пневматический тель-
 фер
 телце́ с, смо́лісто смоляное тело, смоля-
 ное тельце (элемент угля)
 телча́рник м телятник
 те́мбър м тембр
 ~ на звука́ тембр звука
 темéл м уст. основа, фундамент
 темп м темп
 ~ на при́раста темп прироста
 ~ на рíста темп роста
 те́мпера ж темпера
 температу́ра ж температура
 ~, абсолю́тна абсолютная температура
 ~, допусті́ма допустимая температура
 ~, евтекти́чна эвтектическая темпера-
 тура
 ~, емпі́рична эмпирическая темпера-
 тура
 ~, зава́ръчна сварочная температура,
 температура сварки
 ~, зада́дена заданная температура
 ~, зака́лна см. температу́ра на закаля́-
 вание
 ~, запалі́телна см. температу́ра на
 запáлване

температура, изходна исходная температура	температура на смукването температура впуска
~, инверсна инверсионная температура	~ на спичането температура спекания
~, калориметрична калориметрическая температура	~ на топенето температура плавления
~, кинетична кинетическая температура	~ на трещливостта температура хрупкости
~, критична критическая температура	~ на циментацията температура цементации
~, максимална максимальная температура	~, начална начальная температура
~ на втвърдяване температура затвердевания	~, ниска низкая температура
~ на вулканизацията, критична критическая температура вулканизации	~, нормална нормальная температура
~ на възпламеняване <i>см.</i> температура на запалване	~, оптимална оптимальная температура
~ на горене температура горения	~, повърхностна температура поверхности
~ на закаляване температура закалки	~ при влизане температура на входе
~ на замръзване температура замерзания	~ при излизане температура на выходе
~ на запалване температура возгорания [воспламенения]	~, приведена приведённая температура
~ на застиване температура застывания	~, работна рабочая температура
~ на застъкляване температура стеклования	~, радиационна радиационная температура
~ на изгаряне температура сгорания	~, руднична рудничная температура
~ на изтичане температура истечения	~, свръхниска сверхнизкая температура
~ на инверсията температура инверсии	~, специфична удельная температура
~ на капкопадането температура капленадения (<i>смазки</i>)	~, средна средняя температура
~ на кипене температура кипения	~, средна месечна среднемесячная температура
~ на кондензацията температура конденсации	~, стайна комнатная температура
~ на леење температура текучести	~, стандартна стандартная температура
~ на нагриване температура нагрева	~, термодинамична термодинамическая температура
~ на нажежаване температура накала	~, установена установившаяся температура
~ на насищане на тежката вода температура насыщения тяжёлой воды	~, характеристична характеристическая температура
~ на овлажняване температура формования (<i>волокна</i>)	~, цветна цветовая температура
~ на омекване температура размягчения	~, шумова <i>элн.</i> шумовая температура
~ на отворщане температура отпуска	температурен температурный
~ на отгряване температура отжига	температуропроводност <i>ж</i> коэффициент температуропроводности
~ на охлаждащата течност температура охлаждающей жидкости	темпериране <i>с</i> темперирование
~ на пламване температура вспышки	~ на стъклото отжиг стекла
~ на пламъка температура пламени	темперувам <i>мет.</i> томить
~ на помътняване температура помутнения (<i>жидкого топлива</i>)	темперуване <i>с мет.</i> томление
~ на превръщане температура превращения	тен <i>м</i> пентаэритриттетранитрат, тэн (<i>взрывчатое вещество</i>)
~ на прегряване температура перегрева	тенакел <i>м</i> полигр. тенакль
~ на прокапване температура капленадения (<i>смазки</i>)	тенардит <i>м</i> мин. тенардит
~ на размекване <i>см.</i> температура на омекване	тэндер <i>м</i> <i>ж.-д.</i> тендер
~ на самозапалване [на самовъзпламеняване] температура самовоспламенения	тэндер-кондензатор <i>м</i> <i>ж.-д.</i> тендер-конденсатор
	тенекé <i>с</i> жесьть
	~, бяло белая [лужёная] жесьть
	~, чёрно чёрная жесьть
	тенекеджия <i>м</i> жестянщик
	тенекийен жестяной
	тензодатчик <i>м</i> тензодатчик
	тензометрия <i>ж</i> тензометрия

тензометър *м* тензометр

~, динамичен динамический тензометр

~, електрически электрический тензометр

~, електромеханичен електромеханический тензометр

~, звуков акустический [звуковой] тензометр

~, механичен механический тензометр

~, оптико-механичен оптико-механический тензометр

~, оптичен [оптически] оптический тензометр

~, фотоелектрически фотоэлектрический тензометр

тензопреобразувател *м* тензодатчик

тэнзор *м мат.* тензор

~, метричен метрический тензор

тэнзорен *мат.* тензорный

тензѹх *м* коленкор

тенорѹт *м мин.* тенорит

тѹнта *ж* тент

теодолѹт *м* теодолит

~, аеролѹжки аэрологический [шаропилотный] теодолит

~, бѹсолен теодолит-буссоль

~, висѹщ подвесной теодолит

~, магнѹтен магнитный теодолит

~, мѹнен горный теодолит

~, обикновѹен обыкновенный теодолит

~, оптичен [оптически] оптический теодолит

~, репетициѹнен повторительный теодолит

~, универсѹлен универсальный теодолит

теорѹма *ж* теорема

~, гранична предельная теорема

~, за изключѹеното трѹето закон исключѹенного третьего

~, за предаването на информѹация, оснѹвна основная теорема теории передачи информации, теорема Шеннона

~, за резѹидуумите теорема вычетов

~, за срѹдните стѹйности теорема о среднем значении

~, на Жукѹвски теорема Жуковского

~, на Карнѹ теорема Карно

~, на Кастильѹно теорема Кастильяно

~, на Котѹлников теорема Котельникова

~, на Крѹмерс теорема Крамерса

~, на Лаплѹас теорема Лапласа

~, на Лежѹен-Дирихлѹе теорема Лежен-Дирихле

~, на Лиувѹил теорема Лиувилля

~, на Лѹдерс — Пѹаули теорема Людерса — Паули

теорѹма на Лѹпунѹв теорема Ляпунова, центральная предельная теорема (*теории вероятностей*)

~, на Мѹксуел теорема Максвелла

~, на Питагѹр Пифагорова теорема, теорема Пифагора

~, на Пригѹжин теорема Пригожина

теорѹтичен теоретический

тебрия *ж* теория

~, ѹтомно-молекулѹна атомно-молекулярная теория

~, електромагнѹтна электромагнитная теория

~, електрѹнна электронная теория

~, емисиѹнна эмиссионная теория

~, енергѹйна энергетическая теория

~, ергодѹческа *мат.* эргодическая теория

~, за граничното напрѹгнато състояние теория предельных напряжѹенных состояний

~, за якостѹта теория прочности

~, за якостѹта, енергѹйна энергетическая теория прочности

~, квѹнтова квантовая теория

~, класѹческа классическая теория

~, корпускулѹрна корпускулярная теория

~, крѹсталиѹтна кристаллитная теория (*строения стекла*)

~, молекулѹно-кинетѹчна молекулярно-кинетическая теория

~, на автомѹтите киб. теория автоматов

~, на автомѹтичното регулѹране теория автоматического регулирования

~, на алгорѹтмите *мат.* теория алгоритмов

~, на верѹйностите теория вероятностей

~, на водорѹдния ѹтом теория водородного атома

~, на водорѹдния спѹктър теория водородного спектра

~, на вълнѹите, класѹческа классическая теория волн

~, на гѹзове, кинетѹчна кинетическая теория газов

~, на гѹзове, молекулѹно-кинетѹчна молекулярно-кинетическая теория газов

~, на грѹшките *мат.* теория ошибок

~, на еластичностѹта теория упругости

~, на еластичностѹта, матемѹтическа математическая теория упругости

~, на електрѹчеството теория электричества

~, на игрѹите *мат.* теория игр

~, на идеѹлния газ, кинетѹчна кинетическая теория идеального газа

теория на излъчването теория излучения
 ~ на информацията теория информации
 ~ на крайните автомати теория конечных автоматов
 ~ на летенето теория полёта
 ~ на логическите мрежи *киб.* теория логических сетей
 ~ налъченето, електромагнитна електромагнитная теория излучения
 ~ на максималната разтегливост теория наибольших относительных удлинений
 ~ на максималното нормално напрежение теория наибольших нормальных напряжений
 ~ на максималното тангенциално напрежение теория наибольших тангенциальных напряжений
 ~ на Максуел, електромагнитна електромагнитная теория Максвелла
 ~ на масовото обслужване теория массового обслуживания
 ~ на механизмите и машините теория машин и механизмов
 ~ на Ми *физ.* теория Ми
 ~ на надеждността *см.* теория на сигурността
 ~ на относителността теория относительности
 ~ на относителността, обща общая теория относительности
 ~ на относителността, специална специальная [частная] теория относительности
 ~ на пластичността теория пластичности
 ~ на полёто теория поля
 ~ на полёто, квантова квантовая теория поля
 ~ на потенциала теория потенциала
 ~ на пределната полёзност *киб.* теория предельной полезности
 ~ на сигурността *киб.* теория надёжности
 ~ на системите *киб.* теория систем
 ~ на управлението *авт.* теория автоматического регулирования
 ~ на ферромагнетизма, квантова квантовая теория ферромагнетизма
 ~ на Хюйгенс, вълнова волновая теория Гюйгенса
 ~ на черупките, безмомента *сопр.* безмоментная теория оболочек
 ~, протонно-нейтронна протонно-нейтронная теория
 тепавица *ж* 1. валяльная машина 2. сукновальная машина

тепам *текст.* валять
 тепане *с текст.* валяние, валка
 теракота *ж* терракота
 теракотен теракотовый
 тералит *м petr.* тералит
 тераса *ж* 1. геол., с.-х., *стр.* терраса (горизонтальная площадка на склоне) 2. терраса (пристройка)
 ~, абразионна абразионная терраса
 ~, акумулативна аккумулятивная терраса
 ~, вложена геол. вложенная терраса
 ~, гребеновидна с.-х. гребневая терраса
 ~, ёзерна озерная терраса
 ~, ерозионна эрозионная [скульптурная] терраса
 ~, заливна пойма, пойменная [заливная] терраса
 ~, крионивална нагорная [гольцовая] терраса
 ~, морска морская терраса
 ~, надзаливна [надпоймена] надпойменная терраса
 ~, наложена геол. наложенная [приклонённая] терраса
 ~, напречна геол. поперечная терраса
 ~, незаливна *см.* тераса, надзаливна
 ~, открита открытая терраса
 ~, погребана погребённая [ископаемая] терраса
 ~, поймена *см.* тераса, заливна
 ~, покрита крытая терраса
 ~, речна речная терраса
 ~, свлачищна оползневая терраса
 ~, скульптурна *см.* тераса, ерозионна
 ~, солифлюкционна солифлюкционная терраса
 ~, стъпаловидна ступенчатая [скамеевидная] терраса
 тераса-канавка *ж* терраса-канавка
 терасиране *с* террасирование (*склонов*)
 терацо *с стр.* террацо
 тербий *м* тербий, Tb
 тергал *м фирм.* тергаль (*полиэфирное волокно*)
 терезия *ж* ватерпас
 терен *м* 1. почва; (естественный) грунт 2. рельеф 3. участок (*земли*); территория
 ~, жилищен селитебная территория
 ~, заливан пойма (*реки*); затапливаемая территория, затапливаемый участок
 ~, застроён застроенный участок, застроенная территория
 ~, зелёен зелёная зона
 ~, пресечен пересечённая местность
 ~, свлячащ се оползневый рельеф
 ~, скален скальный грунт
 ~, спортен спортивное поле

терѐн, стрѝтелен стрѝтельный участок
 ~, хълмѝст гористая местность
 терзѝя ж, вѝдна уровень
 терилѐн м фирм. терилен (полиѝфирное
 волокно)
 теритѝрия ж территория
 ~, мѝтническа таможенная зона
 терм м физ. терм
 ~, спектрѝлен спектральный терм
 термин м термин
 ~, науѝчен научный термин
 ~, техниѝчески технический термин
 терминологѝя ж терминология
 ~, техниѝческа техническая терминология
 термѝстор м эл. термистор
 термѝт м св. термит
 термѝтен [термѝтов] термитный
 термѝчен [термѝчески] термический
 термоампермѝтър м термоамперметр
 термоанѝлиз м термоанализ
 термоанемомѝтър м термоанемометр
 термобалѝн м термобаллон
 термобарокѝмера ж термобарокамера
 термобаромѝтър м гипсотермометр, термобарометр
 термобатѝрия ж термобатарея
 термобиметѝл м термобиметалл
 термобой ж мн. термокраски
 термовермикулѝт м вспученный вермикулит, термовермикулит
 термовлѝжка ж термовкладыш
 термоволтмѝтър м термовольтметр
 термогалваномѝтър м термогальванометр
 термограф м термограф
 термодвѝйка ж термопара
 термодинаѝмика ж термодинамика
 ~, биологѝчна биологическая термодинамика, термодинамика живых организмов
 ~, класѝческа классическая термодинамика
 ~ на необратѝми процѝси термодинамика необратимых процессов
 ~, статистѝчна статистическая термодинамика
 ~, техниѝческа техническая термодинамика
 термодинамѝчен термодинамический
 термодинамометаморфѝзм м геол. термодинамометаморфизм
 термодифуѝзия ж термодиффузия
 термоелектрѝчески термоэлектрический
 термоелектрѝчество с термоэлектричество
 термоелектрѝд м термоэлектрод
 термоелектрѝн м термоэлектрон
 термоелектрѝнен термоэлектронный
 термоелемѝнт м термоэлемент
 ~, вѝкуумен вакуумный термоэлемент

термоелемѝнт, неутрѝнен нейтронный термоэлемент
 термозѝт м термозит, шлаковая [искусственная] пемза
 термозитобетѝн м термозитобетон (на шлаковой пемзе)
 термоизлѝчване с термоизлучение
 термоизолациѝнен термоизоляционный
 термоизолѝция ж термоизоляция
 термокарѝст м геол. термокарст
 термолуминесценѝция ж термолуминесценция
 термомѝтрия ж термометрия
 термомѝтър м термометр
 ~, алкохѝлен спиртовой термометр
 ~, биметѝлен биметаллический термометр
 ~, въздѝшен воздушный термометр
 ~, гѝзов газовый термометр
 ~, дилатометрѝчен дилатометрический термометр
 ~, дистанциѝнен дистанционный термометр, телетермометр
 ~, електрѝчески съпротивѝтелен электрический термометр сопротивления
 ~, живѝчен ртутный термометр
 ~, контѝктен контактный термометр
 ~, лаборѝторен лабораторный термометр
 ~, максимѝлен максимальный термометр
 ~, манометрѝчен манометрический термометр
 ~, минимѝлен минимальный термометр
 ~, оптиѝчен оптический термометр
 ~, парѝен манометрѝчен паровой манометрический термометр
 ~, прѝшков метео термометр-пращ
 ~, рѝдничен рудничный термометр
 ~ с тѝчност см. термомѝтър, тѝчностен
 ~, самопѝшещ самопишущий термометр
 ~, спѝртен спиртовой термометр
 ~, стѝен комнатный термометр
 ~, съпротивѝтелен термометр сопротивления
 ~, термоелектрѝчески термоэлектрический термометр
 ~, техниѝчески технический термометр
 ~, тѝчностен жидкостный термометр
 ~, ѝглов угловой термометр
 термонапрежѝние с температурное напряжение
 термообработѝване ж термообработка
 термоокислѝние с термоокисление
 термоплаѝст м термопласт
 термопластициѝране с рез. термопластикация

термопластичен термопластичный
 термополимеризация *ж* термополимеризация
 термомпа *ж* термонасос
 терморексвач *м* термовыключатель
 терморён *м* термопрен
 термопреобразователь *м* термопреобразователь
 ~, безконтактен бесконтактный термопреобразователь
 ~, контактен контактный термопреобразователь
 ~, мостов мостовой термопреобразователь
 терморезистивен терморезистивный
 терморегулятор *м* терморегулятор
 терморегуляция *ж* терморегуляция, теплорегуляция
 терморезистор *м* терморезистор
 термос *м* термос
 термосифон *м* термосифон
 термоскоп *м* термоскоп
 термоспайка *ж* термоспай
 термостабилизация *ж* термостабилизация
 термостат *м* термостат
 ~ с твёрд пълнител термостат с твёрдым наполнителем
 ~ течностен тип термостат жидкостного типа
 термострикция *ж* термострикция
 термосфера *ж* термосфера
 термосъпротивление *с* термосопротивление
 ~, полупроводниково полупроводниковое термосопротивление, термистор
 термоток *м* термоток
 термоустойчив теплостойкий, термостойкий
 термоустойчивост *ж* теплостойкость, термическая стойкость
 термофизика *ж* термофизика
 термохигрограф *м* метео термохигрограф
 термохимия *ж* термохимия
 термочувствителен термочувствительный
 термоядрен термоядерный
 терпён *м* хим. терпен
 терпентин *м* 1. живица, терпентин
 2. скипидар
 ~, растителен растительный скипидар
 терпентинен [терпентинов] скипидарный
 терциер *м* геол. 1. третичная система
 2. третичный период
 терция *ж* терция (название шрифта)
 тесен узкий
 тесла *ж* тесла, Т
 тесла *ж* дер.-об. тесло
 ~ за задялване на травёрси *ж*.-д. дексель
 теснолинеен узкоколейный

теснолинейка *ж* узкая колея, узкоколейка
 теснорёдов узкорядный (напр. о посеве)
 тесте *с* дестъ (единица счёта бумаги)
 тестó *с* стр., пиш. тесто
 ~, втасало спелое тесто
 ~, гипсово гипсовое тесто
 ~, глинено глиняное тесто
 ~, дрождево дрожжевое тесто
 ~, превтасало [презрýло] перезрелое тесто
 ~, твърдо крутое тесто
 ~, узрýло *см.* тестó, втасало
 ~, хлебно хлебное тесто
 ~, циментово цементное тесто
 тестовалцовка *ж* тестовальцовочная машина, тестовальцовка
 тестоделител *м* тестоделительная машина, тестоделитель
 тестомесачка *ж* тестомешалка
 тестомесýлка *ж* тестомесильная машина
 тестообразен тестообразный
 тестоокръглител *м* тестоокруглитель
 тестоприёмник *м* тестоприёмник
 тесторазделяне *с* разделка теста, тесторазделка
 тестостерон *м* биохим. тестостерон
 тетраборат *м* хим. тетраборат
 ~, динариев тетраборат натрия
 тетрада *ж* мат., вчт. тетрада
 тетрадекан *м* хим. тетрадекан
 тетрадимит *м* мин. тетрадимит
 тетрадка *ж* полигр. тетрадь
 тетраэдрит *м* мин. тетраэдрит
 тетраедър *м* тетраэдр
 тетраэтилолово *с* хим. тетраэтилсвинец, ТЭС
 тетраметилолкарбамид *м* хим. тетраметилолкарбамид
 тетрабкис *м* четырёхокись
 ~, диазбтен четырёхокись азота
 ~, трижелезен закись-окись железа
 тетратионат *м* тетратионат, соль тетратионовой кислоты
 тетрафенилборат *м*, натриев хим. тетрафенилборат натрия
 тетрафлуоретилён *м* хим. тетрафторэтилен
 тетрагидронафталин *м* хим. тетралин, 1,2,3,4-тетрагидронафталин
 тетрагидрофуран *м* тетрагидрофуран, тетраметиленоксид, фуранидин
 тетрахлорметан *м* четырёххлористый углерод, тетрахлорметан, перхлорметан, техническая «тетра»
 тетрил *м* тетрил, тринитрофенилметилнитрамин, 2,4,6, N-тетранитро-N-метиламинобензол
 тетрòд *м* элн. тетрод

тетрѳд, лѳчев лучевой тетрод
тетрѳза *ж* хим. тетроза
тефлѳн *м* фирм. тефлон (*политетрафторѳтилен*)
тефрѳт *м* петр. тефрит
тефрѳйт *м* мин. тефроит
технѳций *м* технеций, Тс
технѳк *м* техник
~, бѳрден борттехник
~, стрѳйтелен 1. техник-строитель 2. производитель работ, прораб
тѳхника *ж* техника
~, аналѳгова аналоговая [*непрерывная*] техника
~, висѳкѳчѳстѳтна тѳлѳфѳнна высокочастотная телефонная техника
~, електрѳвѳкуумна електрѳвакуумная техника
~, изчислѳitelна вычислительная техника
~, космѳческа космическая техника
~, мѳкрѳмѳдулна мѳкромѳдульная техника
~ на бѳзопаснѳстѳта техника бѳзопасности
~ на сѳенѳто техника посева
~, нѳскѳтемперѳтурна низкотемпературная техника
~, освѳтлѳitelна светотехника
~, полиграфѳчна [*полиграфѳческа*] полиграфическая техника
~, ракѳтна ракетная техника
~, санѳтарна санитарная техника, сантехника
~, стрѳйтелна строительная техника
~, стрѳйна струйная техника (*ѳтрасль пневмогѳдроавтомѳтики*)
~, тѳлѳвѳзѳѳнна тѳлѳвѳзионная техника
~, тѳлѳфѳнна телефонная техника
~, тѳплѳнна теплотехника
~, улѳтразвѳкова улѳтразвуковая техника
~, хладѳлна холодильная техника
~, цѳфрѳва цифровая техника
тѳхникѳм *м* техникум
~, машинѳстрѳйтелен машинѳстроительный техникум
~, мѳнен горный техникум
~ по електрѳтѳхника електрѳтехнический техникум
~, сѳлскѳстѳпѳнски сѳлскѳхѳзѳйственнѳй техникум
~, стрѳйтелен строительный техникум
технѳцизѳм *м* техницизм (*в архитектурѳ*)
технѳчески технический
технѳлѳг *м* технолог

технѳлѳгѳчен [*технѳлѳгѳчески*] технологический
технѳлѳгѳчнѳст *ж* на констрѳкцията технологичность конструкции
технѳлѳгѳия *ж* технология
~, маршрѳтна маршрутная технология
~, мехѳнѳчна механическая технология
~ на машинѳстрѳенѳто технология машиностроения
~ на мѳнтѳжа технология сборки
~, химѳчна химическая технология
тѳчен жидкий; жѳдкѳплавкий
тѳчѳние *с* течение
~, бѳзвѳхрѳво бѳзвихревое течение
~, вѳхрѳво вихревое течение
~, вѳздѳшно воздушное течение
~, двѳразмѳрно [*двѳмѳрно*] двухмерное течение
~, дрѳйфѳво дрейфовое течение
~, квѳзиустанѳвѳно квѳзиустановившееся течение
~, конвѳктѳвно конвективное течение
~, ламѳнарно ламинарное течение
~, мѳсѳнно муссонное течение
~, насрѳщѳно встречное течение
~, нестѳционѳрно нестационарное течение
~, неустанѳвѳно неустановившееся течение
~, потѳнциѳлно потенциальное течение
~, прѳходно переходное течение
~, приливѳно-ѳтливѳно приливно-отливное течение
~, принѳудѳitelно вынужденное [*принудительное*] течение
~, стѳционѳрно стационарное течение
~, стрѳнѳчно боковое течение
~, стрѳйно струйное течение
~, турбулѳнтно турбулентное течение
~, устанѳвѳно установившееся течение
~, флѳидно флюидное течение
течлѳвѳст *ж* текучѳсть
тѳчнѳст *ж* жѳдкѳсть
~, агрѳсѳвна агрессивная жѳдкѳсть
~, амѳртѳсѳбрна амѳртизаторная жѳдкѳсть
~, гѳста вязкая [*гѳстая*] жѳдкѳсть
~, закѳлѳчна закалочная жѳдкѳсть
~, идеѳлна идеальная жѳдкѳсть
~, изтѳлѳскана вытѳсненная жѳдкѳсть
~, квѳнѳтова квантовая жѳдкѳсть
~, кипѳща кипящая жѳдкѳсть
~, лѳпкава *см.* тѳчнѳст, гѳста
~, леснѳлетлѳива летучая жѳдкѳсть
~, мѳзилѳно-ѳхлѳждаща смазѳчно-ѳхлаждающая жѳдкѳсть
~ на Фѳрми жѳдкѳсть Ферми
~, незѳмрѳзваща незамерзающая жѳдкѳсть

тѣчность, несвиваема несжимаемая жидкость
 ~, Ню́тонова *аргд.* ньютоновская жидкость
 ~, охлѣждаща охлаждающая жидкость
 ~, подохладѣна охлажденная жидкость
 ~, преохладѣна переохлажденная жидкость
 ~, промываща промывочная жидкость
 ~, противообледенителна противообледенительная жидкость
 ~, работна рабочая жидкость
 ~, реална реальная жидкость
 ~, свиваема сжимаемая жидкость
 ~, спирѣчна тормозная жидкость
 ~, тѣжка тяжѣлая жидкость
 ~, торова навозная жижа
 ~, труднозамръзваща низкозамерзающая жидкость
 тешенит *м петр.* тешенит
 тиазол *м хим.* тиазол
 тиамин *м* тиамин, витамин В₁
 тиацол *м см.* тиазол
 тигел *м мет., полигр.* тигель
 ~, графитен графитный тигель
 тиглен тигельный
 тикли *ж мн., покривни* кровельный шифер
 тиксотро́пия *ж* тиксотропия
 тилазит *м мин.* тилазит
 тилда *ж полигр.* тильда
 тимѣг *м* тимаг (керамический диэлектрик)
 тимолфталейн *м хим.* тимолфталейн
 тимпан *м арх.* тимпан
 тингвайт *м петр.* тингуаит
 тиндализа́ция *ж* тиндализация (*тип стерилизации*)
 тинкту́ра *ж* тинктура
 тиня *ж* 1. ил 2. шлам
 ~, активна активный ил
 ~, анодна электролитна шлам
 ~, нйшкова *цел.-бум.* скоп
 тιοарсенѣт *м хим.* тιοарсенат
 тιοарсени́т *м хим.* тιοарсенит
 тиокбл *м хим.* тиокбл
 тиолигнѣн *м* тиолигнин
 тионилхлорѣд *м хим.* хлористый тионил, тионилхлорид
 тиосульфѣт *м хим.* тиосульфат
 ~, амониев тиосульфат аммония
 ~, натриев тиосульфат натрия, серноватистокислый натрий
 тиосульфѣт *м хим.* тиосульфит
 тиофѣн *м хим.* тиофен
 тип *м* тип
 типѣж *м* типаж
 типиза́ция *ж* типизация
 ~ на строителството типизация строительства

типизирам типизировать
 типизира́не *с см.* типизация
 типѣв типовой
 типогра́ф *м* типограф
 типоло́гия *ж* типология
 типомѣ́трия *ж полигр.* типометрия
 типомѣ́тър *м полигр.* типометр
 тира́ж *м* тираж
 ~, несто́ков *полигр.* обязательные экземпляры
 тиратро́н *м элн.* тиратрон
 ~ с живѣ́чни па́ри тиратрон с ртутными парами
 ~ с инѣ́ртен газ тиратрон с инертным газом, газонаполненный тиратрон
 ~ със студѣ́н катод тиратрон с холодным катодом
 тиратро́нен тиратронный
 тирозѣ́н *м* тирозин, α-амино-β-(*n*-оксифенил)-пропионовая кислота
 тирфо́н *м ж.-д.* путевой шуруп
 тис *м* тис
 тита́н *м* титан, Ti
 титана́т *м хим.* титанат
 ~, кѣлциев титанат кальция
 титанва́йс *м* двуокись титана
 титани́т *м мин.* сфен, титанит
 тита́нов титановый
 титаномагнетѣ́т *м мин.* титаномагнетит
 тито́н *м геол.* титонский ярус, титон
 титру́вам *хим.* титровать
 титру́ване *с хим.* титрование
 титу́л *м полигр.* титул, титульный лист
 тѣтър *м хим., текст.* титр
 тиура́м *м хим.* тиурам, тетраалкилтиурамдисульфид
 тѣ́чинка *ж бот.* тычинка
 тла́скам толкать, подталкивать
 тла́скане *с сдх.* толкание
 тласка́ч *м* 1. маш., горн. толкатель 2. суд. толкач, буксир-толкач
 ~, ви́нтов винтовой толкатель
 ~, клѣ́тещ се качающийся толкатель
 ~, плѣ́ськ плоский толкатель
 ~, регули́руѣм регулируемый толкатель
 ~, ро́лков роликовый толкатель
 тла́ськ *м* толчок; удар; импульс
 ~, динамѣ́чен динамический удар
 тлъ́ст жирный
 тлъ́стина *ж* жир
 тоале́т *м* [тоале́тна *ж*] уборная, туалет
 това́р *м* 1. груз 2. нагрузка 3. эл. заряд
 ~, активѣ́н *эл.* активная нагрузка
 ~, ано́ден анодная нагрузка
 ~, бала́стен балластная нагрузка
 ~, би́тов *эл.* бытовая нагрузка
 ~ в насѣ́пан вид *см.* това́р, насѣ́пен
 ~, вертика́лен вертикальная нагрузка
 ~, вибрацио́нен вибрационная нагрузка

товар, високоомен *эл.* высокоомная нагрузка
 ~, вре́менен временная нагрузка
 ~, габарите́н габаритный груз
 ~, генера́лен генеральный груз
 ~, динами́чен динамическая нагрузка
 ~, допу́стим допускаемая [допустимая] нагрузка
 ~, допу́лнителен дополнительная нагрузка
 ~, дребнопарти́ден [дре́бен] мелочной груз
 ~, дь́льг [дь́лгомэрен] длинномерный груз
 ~, еднофа́зен однофазная нагрузка
 ~, еквивале́nten эквивалентная нагрузка
 ~, эксцентри́чен внецентренная нагрузка
 ~, элект́рически 1. электрическая нагрузка 2. электрический заряд
 ~, запали́телен воспламеняющийся груз
 ~, избухли́в взрывчатый груз
 ~, импу́лсен импульсная нагрузка
 ~, индукти́вен индуктивная нагрузка
 ~, капита́тивен *эл.* ёмкостная нагрузка
 ~, ку́пов навалочный груз
 ~, кь́сов кусковой груз
 ~, леснозапали́телен легковоспламеняющийся груз
 ~, лесноразваля́щ се скоропортящийся груз
 ~, лока́лен местный груз
 ~, максима́лен максимальная нагрузка
 ~, механи́чен механическая нагрузка
 ~, минима́лен минимальная нагрузка
 ~, на парче́та штучный груз
 ~, на ядро́то заряд ядра
 ~, нали́вен жидкий [наливной] груз
 ~, насип́ен насыпной [сыпучий] груз
 ~, нахвь́рлен наку́п *см.* товар, ку́пов
 ~, нача́лен начальная нагрузка
 ~, негабарите́н негабаритный груз
 ~, неподви́жен неподвижная нагрузка
 ~, непрекь́снат непрерывная нагрузка
 ~, неравноме́рен неравномерная нагрузка
 ~, несиметри́чен несимметричная нагрузка
 ~, номина́лен номинальная нагрузка
 ~, но́рмен нормативная нагрузка
 ~, опа́сен опасный груз
 ~, опь́ващ натяжной груз
 ~, осно́вен основная нагрузка
 ~, о́сов осевая нагрузка
 ~, отрица́телен элект́рически отрицательный электрический заряд
 ~, па́лубен палубный груз
 ~, по но́рма *см.* товар, но́рмен

товар, подви́жен подвижная нагрузка
 ~, полэ́сен 1. полезный груз 2. полезная нагрузка
 ~, положи́телен элект́рически положительный электрический заряд
 ~, постоя́нен постоянная нагрузка
 ~, променли́в переменная нагрузка
 ~, пь́лен полная нагрузка
 ~, равноме́рно распределе́н [равноме́рен] равномерно распределённая нагрузка
 ~, радиа́лен радиальная нагрузка
 ~, распределе́н распределённая нагрузка
 ~, реакти́вен реактивная нагрузка
 ~, симетри́чен симметричная нагрузка
 ~, сме́сен смешанный груз
 ~, специ́фичен удельный заряд
 ~, спира́чен тормозной груз
 ~, стати́чески статическая нагрузка
 ~, сумаре́н суммарная нагрузка
 ~, сух сухой груз
 ~, съсредото́чен сосредоточенная нагрузка
 ~, те́жък тяжеловесный груз
 ~, то́чков точечный заряд
 ~, трактио́нен тяговая нагрузка
 ~, транзитен транзитный груз
 ~, трифа́зен трёхфазная нагрузка
 ~, усло́вен условная [приведённая] нагрузка
 ~, фикти́вен фиктивная нагрузка
 ~, хори́зонта́лен горизонтальная нагрузка
 ~, цикли́чен циклическая нагрузка, периодически изменяющаяся нагрузка
 ~, чува́лен мешковой груз
 товарач *м* 1. погрузочная машина, погрузчик; грузчик (*машина и устройство*); *горн.* навалочная машина 2. грузчик (*рабочий*)
 ~, грайфе́рен грейферный погрузчик
 ~, механи́чен механический погрузчик
 ~, на ба́ли туюкопозу́чик
 ~, пневмати́чен пневматический погрузчик
 товарачен погрузочный
 товарачка *ж* погрузочная машина, погрузчик
 товарен 1. грузовой; товарный 2. *эл.* нагрузочный 3. выюнный (*о животных*)
 товарене *с* загрузка; погрузка
 ~ чрез насипване *горн.* навалка
 товарителница *ж* накладная
 товарно-разтова́рен погрузочно-разгрузочный
 товаровместимост *ж* грузоместимость

товароизпращач [товародател] *м* грузоотправитель
 товаронапрежение *с* грузонапряжённость
 товарооборот *м* грузооборот; товарооборот
 товарообращатель *м ж.-д.* режимный переключатель
 товароповдигателен [товароподёмен] грузоподъёмный
 товароподёмник *м* грузоподъёмник
 товароподёмност *ж* грузоподъёмность
 ~, полёзна полезная грузоподъёмность
 ~, пълна *суд.* полная грузоподъёмность, дедейт
 ~, чиста *суд.* чистая грузоподъёмность
 товарополучател *м* грузополучатель
 товаропоток *м* грузопоток
 товароспособност *ж* грузоподъёмность
 ~ на вагона грузоподъёмность вагона
 ~ на моста грузоподъёмность моста
 ~ на пилота несущая способность сваи
 товара грузить, нагружать
 ток *м* 1. эл. ток (*см.* тж. токове) 2. кож. каблук 3. ток, гумно
 ~, активен активный ток
 ~, амплитудно модулиран ток, модулированный по амплитуде
 ~, аноден анодный ток
 ~, блуждаещ блуждающий ток
 ~, виенски венский каблук
 ~, висок высокий каблук
 ~, високочестотен ток высокой частоты
 ~, вторичен вторичный ток
 ~, входен входной ток
 ~, възбудителен ток возбуждения
 ~, галваничен гальванический ток
 ~, граничен предельный ток
 ~, двуфазен двухфазный ток
 ~, дифференциален дифференциальный ток
 ~, допустим максимален допускаемый максимальный ток
 ~, еднофазен однофазный ток
 ~, електрически электрический ток
 ~, електронен электронный ток
 ~, емисионен ток эмиссии
 ~ за зареждане *см.* ток, зареждащ
 ~, зареждащ [заряден] зарядный ток
 ~, изправен выпрямленный ток
 ~, изходен выходной ток
 ~, индикаторен индикаторный ток
 ~, индуктиран индуктированный [индуцированный] ток
 ~, йонен ионный ток
 ~, йонизационен ионизационный ток
 ~, капацитивен ёмкостный ток
 ~, катоден ток катода, катодный ток
 ~, квазистационарен квазистационарный ток

ток, клиновиден клиновидный каблук
 ~, конвекционен конвекционный ток
 ~, контролен контрольный ток
 ~, контурен контурный ток
 ~, критичен критический ток
 ~, линейен линейный ток
 ~, лъжепостоянен *см.* ток, квазистационарен
 ~, магнитен магнитный ток
 ~, максимален максимальный ток
 ~, микровихров микровихровой ток
 ~, многофазен многофазный ток
 ~, модулиран модулированный ток
 ~, модулиращ модулирующий ток
 ~, мълниев ток молнии
 ~ на включването ток включения
 ~ на емитера ток эмиттера
 ~ на зареждането *см.* ток, зареждащ
 ~ на изключването номинальный ток отключения
 ~ на изправването разрядный ток
 ~ на йонната проводимост ток ионной проводимости
 ~ на късо съединение ток короткого замыкания
 ~ на насищането ток насыщения
 ~ на празен ход ток холостого хода
 ~ на първичната намотка ток первичной обмотки
 ~ на разреждането *см.* ток на изправването
 ~ на сместването ток смещения
 ~ на съединението ток замыкания
 ~ на трансформатора, номинален вторичен номинальный вторичный ток трансформатора
 ~ на трансформатора, номинален първичен номинальный первичный ток трансформатора
 ~ на утечката ток утечки
 ~, намагнитващ намагничивающий ток, ток намагничивания
 ~, наситен ток насыщения
 ~, начален начальный ток
 ~, несинусоидален несинусоидальный ток
 ~, нискочестотен ток низкой частоты
 ~, нисък низкий каблук
 ~, номинален номинальный ток
 ~, носещ ток несущей частоты
 ~, нулев нулевой ток
 ~, обратен обратный ток
 ~, общ общий ток
 ~, ортопедичен ортопедический каблук
 ~, остатъчен остаточный ток
 ~, отоплителен ток накала
 ~, отрицателен решётъчен отрицательный сеточный ток
 ~, паразитен паразитный ток

ток, периодичен периодический ток
 ~, повиквателен *тлф.* ток вызова
 ~, погрешен ток утечки
 ~, подмагнитващ подмагничивающий ток
 ~, полезен разговорен *тлф.* полезный разговорный ток
 ~, постоянен постоянный ток
 ~, преходен переходный ток
 ~ при натоварване, критичен критический ток нагрузки
 ~, променлив переменный ток
 ~, променлив синусоидален переменный синусоидальный ток
 ~, пулсиращ пульсирующий ток
 ~, пусков пусковой ток
 ~, първичен первичный ток
 ~, работен рабочий ток
 ~, разделителен ток покоя
 ~, реактивен реактивный ток
 ~, решётъчен сеточный ток
 ~ с висока честота *см. ток, високочестотен*
 ~ с високо напрежение ток высокого напряжения
 ~ с извита челна линия каблук с изогнутым профилем
 ~ с ниско напрежение ток низкого напряжения
 ~ с права челна линия каблук с прямолинейным профилем, каблук-столбик
 ~, синусоидален синусоидальный ток
 ~, скосен каблук со скосом
 ~, среден средний каблук
 ~, термоелектрически термоэлектрический ток
 ~, термоелектронен термоэлектронный ток
 ~, товарен ток нагрузки
 ~, трионообразен пилообразный ток
 ~, трифазен трёхфазный ток
 ~, тънък тонкий каблук
 ~, ударен ударный ток
 ~, уравнителен уравнительный ток
 ~, утѣчен ток утечки
 ~, фотоелектрически фототок
 ~, фрѣнски французский каблук
 ~, цял монолитный каблук
 ~, честотно модулиран ток, модулированный по частоте, частотно-модулированный ток
 токмак *м маш.* баба
 токове *м мн. эл.* токи (*см. тж. ток 1.*)
 ~, вихрови вихревые токи
 ~, зѣмни земные токи
 ~ на Фуко токи Фуко
 токовземател *м* токоприѣмник, токосниматель; пантограф

токовземател, рѳлков роликовый токоприѣмник
 тоководещ токонесущий
 токоизправител *м эл.* выпрямитель
 ~, вибрационен вибрационный выпрямитель
 ~, германиев германиевый выпрямитель
 ~, двуполупериоден [двуѳтен] двухполупериодный выпрямитель
 ~, диоден диодный выпрямитель
 ~, дѳгов дуговой выпрямитель
 ~, еднopolупериоден [едноѳтен] однополупериодный выпрямитель
 ~, еднoѳазен однофазный выпрямитель
 ~, електролитен электролитический выпрямитель
 ~, живачен ртутный выпрямитель
 ~ за високо напрежение высоковольтный выпрямитель
 ~ за ниско напрежение низковольтный выпрямитель
 ~, йонен ионный выпрямитель
 ~, кенотронен кенотронный выпрямитель
 ~, контактен контактный выпрямитель
 ~, лампов ламповый выпрямитель
 ~, медноокисен медноокисный выпрямитель
 ~, механичен механический выпрямитель
 ~, многоѳазен многофазный выпрямитель
 ~, неуправляем неуправляемый выпрямитель
 ~, полупровѳдников полупроводниковый выпрямитель
 ~ с игнитрон, управляем управляемый игнитронный выпрямитель
 ~, селѣнов селеновый выпрямитель
 ~, силициев кремниевый выпрямитель
 ~, стабилизиран стабилизированный выпрямитель
 ~, сух сухой выпрямитель
 ~, твърд твёрдый выпрямитель
 ~, трифазен трёхфазный выпрямитель
 ~, трифазен мѳстов мостовой трёхфазный выпрямитель
 ~, управляем [управляван] управляемый выпрямитель
 токоизправяне *с эл.* выпрямление
 токоизточник *м* источник тока
 ~, стабилизиран стабилизированный источник тока
 токообрѳщач *м тлф.* токовращатель
 токоограничител *м* токоограничитель
 токопрекъсвач *м эл.* прерыватель
 токопреобразувател *м эл.* преобразователь тока

токоприема́тел [токоприе́мник] *м* токо-
прие́мник
токораспреде́литель *м* авто распределе-
тель зажигания
токофе́рол *м* токоферол, витамин Е
токсиче́н токсический
токсично́ст *ж* токсичность
тол *м* 1. толь с крупнозернистой посып-
кой 2. тринитротолуол, тротил, тол,
ТНТ
тола́ *ж* мездра (*дерма меховой шкурки*)
толе́йт *м* *петр.* толеит
толерáнс *м* допуск
~, межди́нен допуск зазора
~ на за́тяга́не допуск натяга
~ на изха́бя́ване допуск на износ
~, отрица́телен отрицательный допуск
толуо́л *м* толуол, метилбензол
том *м* том
томаси́рам *мет.* томасировать
томаси́ране *с мет.* томасирование
то́масов *мет.* томасовский
томпа́к *м* томпак (*сплав*)
тон *м* 1. тонна, т 2. тон
~, метри́чен метрическая тонна
~, музика́лен музыкальный тон
~, постоя́нен *тлф.* постоянный тон
~, регі́стров регистровая тонна
~, фра́хтов [това́рен] фрахтовая тонна
тон-ми́ля *м* *сдх.* тонно-миля
тона́ж *м* тоннаж
~, бру́то-регі́стров брутто-регистра-
ционный тоннаж
~, не́то-регі́стров нетто-регистра-
ционный тоннаж, нетто-регистра-
ционная вместимос-
ть
~, регі́стров регистрационный тоннаж
~, тегло́вен *суд.* весовое водоизмещение
тона́лен тональный
тоналі́т *м* *петр.* тоналит
тона́тор *м* подкраска
тонгенера́тор *м* генератор звуковой ча-
стоты, генератор низкой частоты,
звуковой генератор
тони́ране *с* нюансирование
тонкиломе́тър *м* тонно-километр
тоно́ *с ав.* двойной переворот, бочка
то́нфильм *м* звуковой кинофильм, тон-
фильм
топ *м* 1. рулон; *цел.-бум.* стопа 2. *суд.* топ
топа́з *м* *мин.* топаз
топена́нт *м* [топена́нта *ж*] *суд.* топенант
топена́нт-блок *м* *суд.* топенант-блок
топена́нт-та́ля *м* *суд.* топенант-таль
топе́не *с* 1. *мет.* плавка, выплавка 2.
физ. плавление 3. таяние 4. мочка
(*льна*)
~, зо́нно зонная плавка, зонная пере-
кристаллизация

топе́не, концентраціо́нно сократитель-
ная плавка
~ на ема́йл варка эмали
~ на стьба́ *с.-х.* вымачивание стеб-
лей
~ на стькльо́ варка стекла
~ на стькльо́, високотемперату́рно вы-
сокотемпературная варка стекла
~ на стькльо́, тьнкосло́йно тонкослой-
ная варка стекла
~, огни́щно горновая плавка
~, отража́тельно отражательная плавка
~, пирі́тно пиритная плавка
~, разделі́тельно разделительная плавка
~, реду́кціо́нно восстановительная
плавка
~, ша́хтово шахтная плавка
топи́лка *ж* *геол.* магма
топи́ло *с с.-х.* мочило
топи́м плавкий
топи́мост *ж* плавкость
то́пка *ж* шар
топли́вен топливный
топли́во *с* топливо
~, минерáлно минеральное топливо
топли́к *м* 1. теплица 2. *стр.* тееляк
топлина́ *ж* теплота
~, абсорбціо́нна теплота абсорбции
~, адсорбціо́нна теплота адсорбции
~, а́томна специфі́чна удельная атом-
ная теплота
~, ефекти́вна эффективная теплота
~, латенти́на скрытая теплота
~, льчи́ста лучистая теплота
~, мола́рна [мо́лна] молярная теплота
~ на асо́ции́ране [на асо́циа́ция] теп-
лота ассоциации
~ на втвьрдя́ване теплота затверде-
вания
~ на вте́чня́ване *см.* топлина́ на кон-
денза́ция
~ на горене́ теплота горения
~ на дисо́циа́ция теплота диссоциа-
ции
~ на избу́хване теплота взрыва
~ на изга́ряне теплота сгорания
~ на испаре́ние теплота испарения
~ на конденса́ция теплота конденсации
~ на кристализа́ция теплота кристал-
лизации
~ на образу́ване теплота образования
~ на парообразу́ване теплота паро-
образования
~ на превръ́щане теплота превращения
~ на прегря́ване теплота перегрева
~ на разпа́дане теплота распада
~ на разре́дяване теплота разбавления
~ на разтв́ряне теплота растворения
~ на реа́кция теплота реакции

топлина́ на свръзка теплота связи
 ~ на сгъстяване теплота сжатия
 ~ на смесване теплота смешения
 ~ на сублимация теплота возгонки
 ~ на топене 1. теплота плавления 2. теплота таяния
 ~ на триене теплота трения
 ~ на фазовото превръщане [на фазов преход] теплота фазового превращения
 ~, неутрализи́онна теплота нейтрализации
 ~, обёмна специфична объёмная удельная теплота
 ~, приведена приведённая теплота
 ~, скрита скрытая теплота
 ~, специфична удельная теплота
 топли́нен тепловой
 теплоэлектроцентра́ла ж теплоэлектроцентраль, ТЭЦ
 теплоёмно́ст ж теплоёмкость
 ~, а́томна атомная теплоёмкость
 ~, молеку́лна молекулярная теплоёмкость
 ~ на ано́да теплоёмкость анода
 ~, специфична [относи́тельна] удельная теплоёмкость
 теплое́нергетика ж теплоэнергетика
 теплозащита́ ж теплозащита
 теплоизлъчване с теплоизлучение
 теплоизолацио́нен теплоизоляционный
 теплоизола́ция ж теплоизоляция
 тепломе́р м тепломер
 ~, електри́чески электрический тепломер
 ~, механи́чен механический тепломер
 теплоно́сител м теплоноситель
 ~, межди́нен яд. физ. промежуточный теплоноситель
 ~, първи́чен яд. физ. первичный теплоноситель
 теплообме́н м теплообмен
 ~, конвекти́вен конвективный теплообмен
 ~, лъчи́ст лучистый теплообмен
 теплообме́нник м теплообменный аппарат, теплообменник
 ~, регенера́торен регенераторный теплообменный аппарат
 теплообразу́ване с теплообразование
 теплоотда́ване с теплоотдача
 теплоотделя́не с тепловыделение
 теплоотне́мане с отбор тепла
 теплопоглаща́емост ж теплоёмкость (см. тж. теплоёмность)
 теплопреда́ване с теплопередача
 ~ в околна́та среда́ теплоотдача в окружающую среду
 ~ на охладите́ля теплоотдача охладителю

теплопреда́ване чрез индúкция теплоспе-
 редача теплопроводностью
 теплопремина́ване с теплопередача через
 стенку
 теплопрена́сяне с перенос тепла
 ~ чрез излъчване перенос тепла излу-
 чением, радиационный перенос тепла
 ~ чрез кондúкция перенос тепла теп-
 лопроводностью
 теплоприе́мник м теплоприёмник
 теплопровóд м 1. теплопровод 2. тепловая
 сеть
 теплопровóдимост ж теплопроводность
 (см. тж. теплопроводность)
 теплопровóдник м проводник тепла
 теплопровóдност ж теплопроводность
 ~, специфична удельная теплопровод-
 ность
 ~, стациона́рна стационарная тепло-
 проводность
 теплопроница́емост ж теплопроницае-
 мость, теплопрозрачность
 теплоснабдя́ване с теплоснабжение
 теплоспосóбност ж теплотворная спо-
 собность
 теплосъдържа́ние с энтальпия, теплосод-
 держание
 теплотворно́ст ж теплотворная способ-
 ность; теплотворность
 ~, горна высшая теплотворная способ-
 ность
 ~, до́лна низшая теплотворная способ-
 ность
 ~, работна рабочая теплотворная спо-
 собность
 теплотехни́ка ж теплотехника
 ~, строите́лна строительная теплотех-
 ника
 теплоустойчи́в теплостойкий, термостой-
 кий
 теплоустойчи́вост ж теплостойкость, тер-
 мостойкость
 теплофизика́ ж теплофизика
 теплофикацио́нен теплофикационный
 теплофика́ция ж теплофикация
 теплофици́рам теплофицировать
 теплофици́ране с теплофикация
 теплоцентра́ла ж теплоэлектроцентраль,
 теплоцентраль
 топогра́фия ж топография
 ~, бари́чна барическая топография
 топогра́фски [топографически] топогра-
 фический
 тополáк м лес. осокорник
 топологичен топологический
 тополóгия ж мат. топология
 то́прик-та́ля м суд. топрик
 топя́ 1. топить; плавить; расплавлять 2.
 мочить, намачивать

тор *м* 1. *мат.* тор 2. тор (*внесистемная единица измерения давления*) 3. удобрение (*см. тж. тóрове*); навоз
 ~, *обóрски* навоз
 ~, *птічи* птичий помёт, гуано
 торба́ *ж* мешок; сумка
 ~, *кнйжна* бумажный мешок
 ~, *парашу́тна* ранец парашюта
 торберні́т *м мин.* торбернит, медный уранит
 торбй́чка *ж* мешочек; сумка
 ~, *зарóдишна бот.* зародышевый мешок
 ~, *ко́сьмна* волосяная сумка
 торбй́чки *ж мн., смóлни лес.* смоляные кармашки
 торéн удобренный, унавоженный (*о почве*)
 торéне *с* внесение удобрений, удобрение (*почв*), унавоживание
 ~, *зелéно* зелёное удобрение, сидерация
 ~, *лока́лно* местное внесение удобрений
 ~, *осно́вно* основное удобрение
 ~, *присей́тбено* припосевное внесение удобрений
 ~, *ре́дово* рядковое удобрение
 торзиогра́ф *м* торсиограф
 торзиомéтър *м* торсиометр, крутильный динамометр
 торзио́нен торсионный
 тóрзия *ж мат.* кручение
 ториані́т *м мин.* торианит
 тóриев ториевый
 тóрий *м* торий, Th
 торй́т *м мин.* торит
 торй́ще *с* навозохранилище
 торкретбетóн *м* торкрет-бетон
 торкрети́ране *с стр.* торкретирование
 торобъ́ркачка *ж* тукосмеситель
 тóров туковый
 тóрове *м мн.* удобрения (*см. тж. тор 3.*)
 ~, *азóтни* азотные удобрения
 ~, *бактэ́рийни* бактериальные удобрения
 ~, *естéствени см. тóрове, органи́чни*
 ~, *изку́ствени* искусственные удобрения
 ~, *ка́лиеви* калийные удобрения
 ~, *магнэ́зиеви* магниевые удобрения
 ~, *минерáлни* минеральные удобрения
 ~, *органи́чни* органические удобрения
 ~, *фо́сфорни* фосфорные удобрения
 торомелáчка *ж* тукодробилка
 торопровóд *м* тукопровод (*сеялки*)
 тороразпределі́тел *м* тукоделитель, ту-кораспределитель
 тороразпръ́сквач *м* [тороразпръ́сквачка *ж*] тукоразбрасыватель; навозоразбрасыватель
 ~, *центробе́жен* центробежный туко-разбрасыватель

тороразхвъ́ргач *м* [тороразхвъ́ргачка *ж*] *см. тороразпръ́сквач*
 торосея́лка *ж* туковая сеялка
 торосмесі́тел *м* тукосмеситель
 торпéдо *с* 1. торпеда 2. капот двигателя
 ~, *крила́то* крылатая торпеда
 торпедонóсец *м* 1. торпедный катер 2. самолёт-торпедоносец
 торпи́ла *ж* торпеда
 торпи́лам торпедировать
 торпи́лане *с* торпедирование
 торсиомéтър *м* торсиометр, крутильный динамометр
 тóрус *м мат.* тор
 торф *м* торф
 ~, *дървэ́сен* древесный торф
 ~, *лива́ден* луговой торф
 ~, *млад* молодой торф
 ~, *низй́нен* низинный торф
 ~, *плани́нски* верховой торф
 ~, *прéходен* переходный торф
 ~, *ря́зан* резанный торф
 ~, *стар* старый торф
 ~, *сух* сухой торф
 ~, *сфа́гнутов* сфагновый торф
 тóрфен торфяной
 тóрфище *с* торфяник, торфяное месторождение
 торфорезáчка *ж* торфорез
 торфотоварáч *м* торфопогрузчик
 торя́ удобрять; унавоживать
 тóча 1. точить 2. раскаты́вать (*тесто*) 3. разматы́вать (*коконы*)
 тóчей тóчньй
 тóчене *с* 1. точение; заточка 2. раскаты́вание (*теста*) 3. разматы́вание (*коконов*)
 точилáр *м* точильщик
 ~, *ме́белен зоол.* мебельный точильщик
 тóчйлен точильный
 тóчйло *с* точило
 ~, *шмй́ргелово* наждачный станок
 тóчка *ж* 1. *мат., физ.* точка (*см. тж. тóчки*) 2. точка, пункт (*место*)
 ~ *в пространството* точка в пространстве
 ~ *в равнинáта* точка на плоскости
 ~, *височй́нна геод.* высотная точка
 ~, *възвратна* точка возврата
 ~, *възлова* узловая точка
 ~, *външна мат.* внешняя точка
 ~, *вътрешна мат.* внутренняя точка
 ~, *геодезй́чна* геодезическая точка
 ~, *гóрна мёртва мех.* верхняя мёртвая точка
 ~, *гравиметри́чна геод.* гравиметрический пункт
 ~, *границна мат.* граничная точка

то́чка, до́лна мѣ́ртва *мех.* нижняя мёртвая точка

~, допи́рна точка касания [соприкосновения, контакта]

~, евтекти́чна [евтекти́ческа] *мет.* эвтектическая точка

~, за́дна мѣ́ртва *мех.* задняя мёртвая точка

~, изоелектри́ческа *хим.* изоэлектрическая точка

~, изоли́рана изолированная точка

~, изхо́дна исходная [начальная] точка

~, инверсио́нна *физ.* точка инверсии

~, инфлѣ́сна *мат.* точка перегиба

~, конту́рна *см.* то́чка, грани́чна

~, криохидра́тна *хим.* криогидратная точка

~, крити́чна критическая точка

~, кулминацио́нна *астр.* кульминационная точка

~, ла́това *геод.* речная [тахеометрическая] точка

~, ма́ркшайдерска маркшейдерский пункт

~, матери́ална *мех.* материальная точка

~, мѣ́ртва *мех.* мёртвая точка

~, на встѣ́кляване температура стеклования

~, на втвърдя́ване точка затвердевания

~, на възвръ́щане точка возврата

~, на върте́не точка [центр] вращения

~, на делѣ́не точка деления (*сигналов*)

~, на е́сенното равноде́нствие точка осеннего равноденствия

~, на замръ́зване точка замерзания

~, на запáлване точка воспламенения

~, на заце́пване точка зацепления

~, на зѣ́мното слъ́нцестоя́ние точка зимнего солнцестояния

~, на инве́рсия *см.* то́чка, инверсио́нна

~, на кипѣ́не точка кипения

~, на контакту́ване точка контакта

~, на крѣ́вата, гла́вна главная точка закругления, главная точка кривой

~, на крѣ́вата, дво́йна двойная точка кривой

~, на Кю́ри точка Кюри

~, на лѣ́тното слъ́нцестоя́ние точка летнего солнцестояния

~, на нара́стването *бот.* точка роста

~, на наси́щането точка насыщения

~, на Не́ел антиферромагнитная точка Кюри, точка Нееля

~, на обекти́ва, вѣ́злова узловая точка объектива

~, на опи́рането *ав.* точка приземления

~, на опора́та точка опоры

~, на оросѣ́ването *физ.* точка росы

то́чка на отчи́тането точка отсчёта, исходная точка отсчёта

~, на прегѣ́ване *см.* то́чка, инфлѣ́сна

~, на прекѣ́сване точка разрыва

~, на преси́чане *см.* то́чка, преси́чна

~, на провлáчване предел текучести

~, на про́летното равноде́нствие точка весеннего равноденствия

~, на разклонѣ́ние точка разветвления (*сигналов*)

~, на размѣ́кване точка размягчения

~, на резона́нса точка резонанса

~, на светофа́ра, светли́нна световой сигнал светофора

~, на сгъ́стяване на реди́цата *мат.* частичный предел последовательности

~, на сгъ́стяване на реди́цата, най-дѣ́сна *мат.* верхний предел последовательности

~, на сгъ́стяване на реди́цата, най-лѣ́ва *мат.* нижний предел последовательности

~, на стоѣ́не *геод.* точка стояния

~, на съби́ране точка сложения (*сигналов*)

~, на топѣ́не точка плавления

~, на умно́жение точка перемножения (*сигналов*)

~, наблюда́телна точка наблюдения

~, нача́лна *см.* то́чка, изхо́дна

~, неподви́жна *мат.* неподвижная точка

~, неутра́лна *мех.* нейтральная точка

~, нивела́чна *геод.* нивелирная точка

~, ну́лева *мат.* нулевая точка

~, ну́лева височи́нна *геод.* нуль высотной системы

~, омбили́чна *мат.* круговая точка на поверхности, точка округления, омбилическая точка

~, опора́на опорная точка

~, ориентиро́вѣчна азимутный пункт от конту́ра [по конту́ра] *см.* то́чка, грани́чна

~, пла́мна точка [температура] воспламенения; температура вспышки

~, пре́дна мѣ́ртва *мех.* передняя мёртвая точка

~, преси́чна точка пересечения

~, прѣ́ходна точка перехода

~, прило́жна точка приложения (*нагрузки*)

~, рабо́тна рабочая точка

~, радиотранслагцио́нна радиотрансляционная точка

~, ро́гова *мат.* точка возврата; точка заострения

~, рѣ́бова *см.* то́чка, грани́чна

~, све́теща светящаяся точка

точка, свободна материална мех. свободная материальная точка
 ~, свързваща геоод. точка привязки
 ~, седловинна киб. седловая точка
 ~, тройна физ. тройная точка
 ~, убежна точка схода [удаления]
 ~, фокална геоод. точка нулевых искажений
 ~, хиксова геоод. икс-точка
 точки ж мн. точки (см. тж. точка 1.)
 ~ на оптична система, главни кардинальные точки оптической системы
 ~, спрегнати сопряжённые точки
 точкúване с накернивание; кернение
 точност ж точность
 ~, абсолютна абсолютная точность
 ~, графична графическая точность
 ~, кинематична кинематическая точность
 ~ на деление точность деления
 ~ на измерване точность измерения
 ~ на изработване точность изготовления
 ~ на калибъра точность калибра
 ~ на копиране точность копирования
 ~ на мащаба точность масштаба
 ~ на монтажа точность сборки, точность монтажа
 ~ на отчитане точность отсчёта
 ~ на предаване точность подачи
 ~ на преместване точность перемещения
 ~ на стълката точность шага
 ~ на установяване точность установки
 ~ на фиксиране точность фиксации
 ~, относителна относительная точность
 ~, пределна предельная точность
 травербáн м горн. квершлаг
 ~, етажен этажный квершлаг
 ~, наклонен наклонный квершлаг
 траверса ж 1. траверса, поперечина 2. ж.-д. шпала
 ~, двойна сдвоенная шпала
 ~, джонтова стыковая шпала
 ~, железопътна железнодорожная шпала
 ~, импрегнирана пропитанная шпала
 ~, мостова ж.-д. мостовой брус
 ~, подвижна переводная шпала
 ~, подложна ж.-д. настенный брус
 ~, стрелкова ж.-д. переводный брус
 траверсозаделвачка ж ж.-д. шпалозарубочная машина
 траверсоносáч м ж.-д. шпалоноска
 траверсоподбивáчка ж ж.-д. шпалоподбойка
 траверсорезáчка ж ж.-д. шпалорезка
 травертýн м петр. известковый туф, травертин

травление ж травление
 траектория ж траектория
 ~, балистична баллистическая траектория
 ~, елиптична эллиптическая траектория
 ~ за връщане траектория возвращения
 ~ на активен полет траектория активного полёта
 ~ на космически полет траектория космического полёта
 ~ на навлизане в атмосферата траектория входа в атмосферу
 ~ на напрежението траектория напряжения
 ~ на снижаване траектория снижения
 ~ на точката мат. траектория точки
 ~, параболична параболическая траектория
 ~, права прямолинейная траектория
 ~, предвидена расчётная траектория
 ~, хиперболична гиперболическая траектория
 траен 1. продолжительный, длительный 2. прочный; устойчивый; стойкий
 трайност ж 1. продолжительность, длительность 2. прочность; устойчивость; стойкость
 ~ на износване износостойкость
 ~ на инструмента стойкость инструмента
 ~ на кладенеца жизнь скважины
 ~ на лампата срок службы лампы
 ~ на съоръженията долговечность сооружений
 ~ на тъканта прочность ткани
 трак м авто трак
 тракт м, приёмен элн. приёмный тракт
 трактор м трактор
 ~, верижен гусеничный трактор
 ~, всъдехóден трактор повышенной проходимости
 ~, гáзгенераторен газогенераторный трактор
 ~, горскопромíшен трелёвочный трактор
 ~, градина́рски садово-огородный трактор
 ~, гъсéничен см. тра́ктор, вери́жен
 ~, дýзелов дизельный трактор
 ~ за междурéдово обработване трактор для междурядной обработки
 ~ за наклóнени терéни крутосклонный трактор
 ~, земеделски см. тра́ктор, селскостопáнски
 ~, колéсен колёсный трактор
 ~, колéсно-вери́жен колёсно-гусеничный трактор

тра́ктор, лесовóзен *см.* тра́ктор, горскопромíшлен
 ~, лозáрски трактор для виноградников
 ~, ово́щáро-гáдинáрски *см.* тра́ктор, гáдинáрски
 ~, окóпен пропáшной трактор
 ~, полуверíжен [полугъсéничен] полугусеничный трактор
 ~ с пневмáтични гúми трактор на пневматических колёсах
 ~ с повишéна проходíмост *см.* тра́ктор, всъдехóден
 ~, селскостопáнски сельскохозяйственный трактор, трактор для сельскохозяйственных работ
 ~ със специáлно предназначéние трактор специального назначения
 ~, транспóртен транспортный трактор
 ~, триколéсен трёхколёсный трактор
 ~, универсáлен универсальный трактор
 ~, четириколéсен четырёхколёсный трактор
 тра́ктор-влекáч *м* трактор-тягач; *лес.* трелёвочный трактор
 тра́ктор-култивáтор *м* пропáшной трактор
 тра́ктор-снегорíн *м* снегопах, снежный плуг
 тра́кторен тракторный
 тракторíст *м* тракторист
 тракторострóене *с* тракторостроение
 трактрýса *ж мат.* трактриса
 тракциóнен тяговый
 тра́кция *ж* (транспортная) тяга
 ~, електрýческа электрическая тяга
 трал *м* трал
 ~, риболóвен рыболовный трал
 тра́лене *с* траление (*мин*)
 тра́лер *м суд.* траулер
 тра́лщик *м суд.* минный тральщик
 трамбóвам *см.* трамбúвам
 трамбóване *с см.* трамбúване
 трамбóвка *ж* 1. трамбовка 2. трамбование, трамбовка
 ~, експлозýвна [взрýвна] трамбовка взрывного действия
 ~, механýчна механическая трамбовка
 ~, пневмáтична пневматическая трамбовка
 ~, рýчна ручная трамбовка
 трамбúвам трамбовать
 трамбúване *с* 1. трамбование, трамбовка 2. обкатка 3. набивка
 трамвáен трамвайный
 трамвáй *м* трамвай
 трамплин *м* трамплин
 тра́нец *м суд.* транец
 транзýстор *м* транзистор, полупроводниковый триод

транзýстор, високочестóтен высокочастотный транзистор
 ~, нискочестóтен низкочастотный транзистор
 ~, плóскостен плоскостной транзистор
 ~, тóчков точечный транзистор
 транзýт *м* транзит
 транзýтен транзитный
 транзитýвност *ж мат.* транзитивность
 транзитýране *с ж.-д.* сквозной пропуск
 трансбордýбр *м* трансбордер
 трансверзáла *ж мат.* секущая
 трансгресýвен *геол.* трансгрессивный
 трансгресýя *ж геол.* трансгрессия
 трансляциóнен трансляционный
 транслáция *ж* трансляция
 ~, телевизиóнна телевизионная передача
 трансмисиóнен трансмиссионный
 трансмýсия *ж* трансмиссия
 ~, глáвна главная трансмиссия
 ~, óбща общая трансмиссия
 ~, тавáнна потолочная трансмиссия
 трансмýтер *м тлг.* транмиттер
 транспира́ция *ж* транспирация
 транспланта́ция *ж* [транспланти́ране *с*]
 1. трансплантация, пересадка (*органов или тканей*) 2. прививка, трансплантация (*в растениеводстве*)
 транспонýрам *мат.* транспонировать
 транспонýран *мат.* транспонированный
 транспóрт *м* 1. транспорт 2. перевозка, транспортировка
 ~, автомобилéн автомобильный транспорт
 ~, безрélсов безрельсовый транспорт
 ~ в открит рúдник карьерный транспорт
 ~, ведóмствен ведомственный транспорт
 ~, вóден водный транспорт
 ~, впрегáтен выючный транспорт
 ~, въздýшен воздушный транспорт
 ~, вътрешнозавóдски внутризаводской транспорт
 ~, вътрешнопроизвóдствен внутрипроизводственный транспорт
 ~, вътрешноцéхов внутрицеховой транспорт
 ~, гравитациóнен гравитационный [самотéчный] транспорт
 ~, грáдски городской транспорт
 ~, железопýтен железнодорожный транспорт
 ~, извънгрáдски пригородное сообщение
 ~, колáрски гужевой транспорт
 ~, конвёйерен конвейерный транспорт
 ~, междуоперациóнен межоперационный транспорт

транспóрт, междучёхов междеховой
 транспорт
 ~, мехáничен механический транспорт
 ~, мйнен *см.* транспóрт, рúднйчен
 ~, мóрски морской транспорт
 ~, пневмáтичен пневматический транспорт, пневмотранспорт
 ~, подзёмен подземный транспорт
 ~, промйшлен промышленный транспорт
 ~, рёлсов рельсовый транспорт
 ~, рёчен речной транспорт
 ~, рúднйчен рудничный транспорт
 ~ с в́жена линия воздушно-канатный транспорт
 ~, скрёперен *горн.* скреперная доставка
 ~, товáрен грузовой транспорт
 ~, тр́бен трубопроводный транспорт
 ~, хидравлйчен гидравлический транспорт, гидротранспорт
 ~, централизи́ран централизованный транспорт
 транспóртен транспортный
 транспóртир *м* транспортир
 транспóртирам транспортировать; перевозить
 транспóртиране *с* транспортирование, транспортировка
 транспортъ́ор *м* конвейер, транспортёр (*см. тж. конв́ейер*)
 ~, верй́жен цепной конвейер
 ~, вибрациóнен вибрационный конвейер
 ~, вй́нтов винтовой [шнековый] конвейер, шнек
 ~, вися́щ подвесной конвейер
 ~, в́жен канатный конвейер
 ~, галери́ен штрековый конвейер
 ~, гла́вен магистральный конвейер
 ~, гравитациóнен гравитационный конвейер
 ~, греблóв скребковый конвейер
 ~, двуверй́жен двухцепной конвейер
 ~, дй́сков дисковый конвейер
 ~, еднóверй́жен одноцепной конвейер
 ~ за пренáсыне на трúпи бревнотаска, лесотаска
 ~, захрáнваш питатель
 ~, извóзен доставочный конвейер
 ~, коритообráзен лотковый транспортёр
 ~, кóффов ковшовый конвейер
 ~, кр́гов круговой конвейер
 ~, лёнтов ленточный конвейер
 ~, лопáтков *см.* транспортъ́ор, греблóв
 ~, лóстов штанговый конвейер
 ~, лёлков люлечный конвейер
 ~, междй́нен промежуточный конвейер
 ~ на звенá секционный [звеньевой] конвейер

транспортъ́ор, наклóнен наклонный конвейер
 ~, напрёчен поперечный конвейер
 ~, начáлен головной конвейер
 ~, оѓваш *се* изгибающийся конвейер
 ~, пла́ващ тип плавающий транспортёр, транспортёр плавающего типа
 ~, пластй́нков пластинчатый конвейер
 ~, платн́ен полотняный транспортёр
 ~, плóчков *см.* транспортъ́ор, пластй́нков
 ~, пневмáтичен пневматический конвейер
 ~, пода́ващ подающий конвейер
 ~, подви́жен передвижной конвейер
 ~, подёмен подъёмный конвейер
 ~, полустацио́нарен полустационарный конвейер
 ~, премествáем *см.* транспортъ́ор, подви́жен
 ~, преносй́м переносный конвейер
 ~, притй́скащ *с.-х.* зажимный транспортёр
 ~, рóлков роликовый конвейер
 ~, склáдов складской конвейер
 ~, стёржещ *см.* транспортъ́ор, греблóв
 ~, тр́скащ *се* качающийся конвейер
 ~, у́леен лотковый конвейер
 ~, хидравлй́чен гидравлический конвейер
 ~, хоризонтáлен горизонтальный конвейер
 ~, чéлен *см.* транспортъ́ор, начáлен
 ~, шарнй́рно-пластй́нков шарнирно-пластинчатый конвейер
 ~, шнёков *см.* транспортъ́ор, вй́нтов
 ~, щáнгов *см.* транспортъ́ор, лóстов
 транспортъ́ор-подбй́рач *м* транспортёр-подборщик
 транспортъ́ор-сортировáч *м* транспортёр-переборщик
 трансурáни *мн. хим.* трансурановые элементы, трансураны
 трансфёр *м эк.* трансферт
 трансфинй́тен *мат.* трансфинитный
 трансформáтор *м эл.* трансформатор
 ~, ано́ден анодный трансформатор
 ~, брони́ран броневой трансформатор
 ~, високочестóтен трансформатор высокой частоты
 ~, вхóден входной трансформатор
 ~, въздúшен воздушный трансформатор
 ~, вёртя́щ *се* вращающийся трансформатор
 ~, гръ́моустойчй́в грозоупорный трансформатор
 ~, двунамóтъчен двухобмоточный трансформатор

трансформатор, дифференциален дифференциальный трансформатор
 ~, добавъчен добавочный трансформатор
 ~, еднонамотъчен однообмоточный трансформатор
 ~, еднофазен однофазный трансформатор
 ~, еталонен эталонный трансформатор
 ~ за високо напрежение трансформатор высокого напряжения, высоковольтный трансформатор
 ~ за напрежение трансформатор напряжения
 ~ за повишаване на напрежението повышающий трансформатор
 ~ за ток, измервателен измерительный трансформатор тока
 ~ за хоризонтално отклонение трансформатор строчной развёртки
 ~, заваръчен сварочный трансформатор
 ~, захранващ питающий трансформатор
 ~, идеален идеальный трансформатор
 ~, измервателен измерительный трансформатор
 ~, изпитвателен испытательный трансформатор
 ~, изходен выходной трансформатор
 ~, импулсен импульсный трансформатор
 ~, инвертиращ инвертирующий трансформатор
 ~, каскаден каскадный трансформатор
 ~, лабораторен лабораторный трансформатор
 ~, линиен линейный трансформатор; ж.-д. путевой трансформатор
 ~, мантиен *см.* трансформатор, бронирован
 ~, маслен масляный трансформатор
 ~, мачтов мачтовый трансформатор
 ~, междийен промежуточный трансформатор
 ~, междулампов междуламповый трансформатор
 ~, микрофонен микрофонный трансформатор
 ~, многонамотъчен многообмоточный трансформатор
 ~, многофазен многофазный трансформатор
 ~, мощен мощный трансформатор
 ~, мрежов сетевой трансформатор
 ~ на напрежение *см.* трансформатор за напрежение
 ~ на Тесла трансформатор Тесла
 ~, напреженов [напрежителен] *см.* трансформатор за напрежение

трансформатор, нерезониращ нерезонирующий трансформатор
 ~, нискочестотен трансформатор низкой частоты
 ~, опорен токов опорный трансформатор тока
 ~, отоплителен трансформатор накала
 ~, повишаващ повышающий трансформатор
 ~, подпорен токов *см.* трансформатор, опорен токов
 ~, понижаващ понижающий трансформатор
 ~, прехвърлящ переходный трансформатор
 ~, проходен токов проходной трансформатор тока
 ~, пусков пусковой трансформатор
 ~, разпределителен распределительный трансформатор
 ~, рудничен шахтный трансформатор
 ~ с магнитен шунт, токов трансформатор тока с магнитным шунтом
 ~ с маслена изолация, токов трансформатор тока с масляной изоляцией
 ~, свързочен трансформатор связи
 ~, сигналаен сигнальный трансформатор
 ~, силов силовой трансформатор
 ~, статичен статический трансформатор
 ~, стерженов стержневой трансформатор
 ~, стълбов *см.* трансформатор, мачтов
 ~, стъпален секционированный трансформатор
 ~, сух сухой трансформатор, трансформатор с воздушным охлаждением
 ~ със суха изолация, токов трансформатор тока с сухой изоляцией
 ~, телефонен телефонный трансформатор
 ~, токов трансформатор тока
 ~, тринамотъчен трёхобмоточный трансформатор
 ~, трифазен трёхфазный трансформатор
 ~, триядрен трёхсердечниковый трансформатор
 ~, тягов тяговый трансформатор
 ~, универсален универсальный трансформатор
 ~, четвъртвълнов четвертьволновый трансформатор
 ~, широколентов широкополосный трансформатор
 ~, ядрен стержневой трансформатор
 трансформаторен трансформаторный
 трансформационен преобразующий
 трансформация ж трансформация, преобразование

трансформа́ция, дробно-лине́йна дробно-линейное преобразование
 ~, Ла́пласова преобразование Лапласа
 ~ на координатна́та систе́ма преобразование координат
 трансформа́чен преобразующий
 трансформа́рам трансформировать; *мат.* преобразовывать
 трансформа́ране с трансформирование
 трансценде́нтен трансцендентный
 транше́я *ж* траншея
 ~, вхо́дна *горн.* въездная траншея
 ~, глу́ха [глухоко́ловозна] *горн.* тупиковая траншея
 ~, змиеви́дна *горн.* петлевая траншея
 ~, изходна *горн.* выездная траншея
 ~, капита́лна *горн.* капитальная траншея
 ~, прели́вна *гидр.* переливная траншея
 ~, серпенти́нообра́зна *см.* транше́я, змиеви́дна
 ~, сила́жна *силосная* траншея
 ~, спира́лна *горн.* спиральная траншея
 ~, събира́телна *гидр.* собирательная траншея
 трап *м* 1. *суд.*, *нефт.* трап 2. *петр.* трапп 3. яма; ров
 трапе́ц *м* *мат.* трапеция
 ~, криволи́неен криволинейная трапеция
 ~ на корми́лото *авто* рулевая трапеция
 ~, равнобе́дрен равнобедренная [равнобо́чная] трапеция
 трапецо́едър *м* *крист.* трапецо́др
 трапецоида́лен трапецеида́льный, трапециевидный
 трас *м* *петр.* трасс
 трасе́ с трасса
 ~, автомоби́лно трасса автомобильной дороги, автодорожная трасса
 ~ в полуи́зкоп *ж.-д.* ход трассы по полке
 ~, вододе́лно *ж.-д.* водораздельный ход трассы
 ~, възду́шно воздушная трасса
 ~, доли́нно *ж.-д.* долинный ход трассы
 ~, по́летно *ав.* трасса полёта
 ~, пъ́тно трасса дороги
 ~, свобо́дно по́ложено *ж.-д.* вольный ход трассы
 траси́рам 1. *дор.* трассировать, укладывать трассу 2. *маш.* разметать, трассировать
 траси́ране с 1. *дор.* трассирование, трассировка 2. *маш.* разметка, трассировка
 ~ на крива́ *дор.* разбивка кривой
 ~ на пъ́т разбивка пути
 ~, теодоли́тно теодолитный ход (*трассы*)

трасирова́ч *м* *геод.* трассировщик
 трасиро́вка *ж* *дор.* трассирование, трассировка
 трасьо́р *м* *маш.* разметчик
 тра́улер *м* *суд.* траулер
 трафа́ре́т *м* трафарет
 трафа́ре́тен трафаретный
 трафи́к *м* 1. вывоз и ввоз товаров, торговый обмен 2. перевозка товаров
 трафо́пост *м* понижающая трансформа́торная подстанция
 трахе́я *ж* трахея
 трахиандези́т *м* *петр.* трахиандезит
 трахи́т *м* *петр.* трахит
 траше́не с *кож.* спускание; скашивание
 трева́ *ж* трава
 ~, едногоди́шна однолетняя трава
 ~, многогоди́шна многолетняя трава
 ~, фура́жна кормовая трава
 треве́н травяной
 тревя́ст травянистый
 трево́га *ж* тревога
 ~, възду́шна воздушная тревога
 тревоотде́лител *м* травоотделитель
 тревопо́бен травопольный
 тревопо́лие с травополье
 тревосе́ене с травосеяние
 треге́р *м* прогон (*кровли*)
 тремолит *м* *мин.* тремолит
 тренаже́р *м* *ав.* тренажёр
 тренаже́р-центрофу́га *м* *косм.* центрифуга
 треони́н *м* треонин, трео- α -амино- β -оксимасляная кислота
 трепе́л *м* *петр.* трепел
 трептели́в колебательный
 трепте́не [трепте́ние] с колебание; дрожание; вибрация (*см.* *тжс.* **трепте́ния**)
 трепте́ния с *мн.* колебания
 ~, амплиту́дни модули́рани амплитудно-модулированные колебания
 ~, аперииоди́чни аперииодические колебания
 ~, вертика́лни вертикальные колебания
 ~, високочесто́тни высокочастотные колебания
 ~, еласти́чни упругие колебания
 ~, електри́чески электрические колебания
 ~, електромагнѝтни электромагнитные колебания
 ~, затѝхващи затухающие колебания
 ~, зву́кови звуковые колебания
 ~, импу́лсни импульсные колебания
 ~, механи́чни механические колебания
 ~ на Ба́ркхаузен — Ку́рц колебания Баркгаузена — Курца
 ~ на гредá, напрѝчни поперечные колебания балки

трептения на кристални решетки колебания кристаллических решёток
 ~ на хомогёнен прът, надлъжни продольные колебания однородного стержня
 ~, надлъжни продольные колебания
 ~, напрёжни поперечные колебания
 ~, незатихващи незатухающие колебания
 ~, непериодични непериодические [аперидические] колебания
 ~, непрекъснати непрерывные колебания
 ~, нискочестотни низкочастотные колебания
 ~, паразитни паразитные колебания
 ~, параметрични параметрические колебания
 ~, периодични периодические колебания
 ~, прекъсващи [прекъснати] разрывные колебания
 ~, принудителни вынужденные колебания
 ~, резонансни резонансные колебания
 ~, релаксационни релаксационные колебания
 ~, светлинни световые колебания, колебания света
 ~, свободни свободные колебания
 ~, синусови синусоидальные колебания
 ~, сложни сложные колебания
 ~, собствени собственные колебания
 ~, трионообразни пилообразные колебания
 ~, ултразвукви ультразвуковые колебания
 ~, усукващи крутильные колебания
 ~, фазови фазовые колебания
 ~, хармонични гармонические колебания
 ~, хоризонтални горизонтальные колебания
 ~, честотни модулирани колебания, модулированные по частоте
 трептя дрожать; мерцать (*напр. о свете*)
 тресавище с трясина; топь
 треска ж треска
 треска ж щепка; щепка
 трескохващач м *цел.-бум.* щепколовка
 тресчотка ж трещотка
 третйране с на семената протравливание семян
 третйчен геол. третичный
 треф м *мет.* треф
 триадресен *вчт.* трёхадресный
 триазин м *хим.* триазин
 триангулация ж геод. триангуляция

триангулация, графическа графическая триангуляция
 ~, космическа космическая триангуляция
 триас м *геол.* 1. триасовая система, триас 2. триасовый период, триас
 ~, горен верхний отдел триасовой системы
 ~, долен нижний отдел триасовой системы
 ~, среден средний отдел триасовой системы
 триагомен трёхатомный
 триацетат м триацетат
 ~, целулóзен триацетат целлюлозы
 триацетин м триацетин, триацетат глицерина, триглицерид уксусной кислоты
 трибоелектричество с трибоэлектричество
 триболуминесценция ж триболюминесценция
 трибометрия ж трибометрия
 трибомётър м трибометр
 тривалентен *хим.* трёхвалентный
 тривиален *мат.* тривиальный
 тригер м триггер, триггерная схема
 ~, бързодействащ быстродействующий триггер
 ~, динамичен динамический триггер
 ~ с анодно-решётъчна връзка триггер с анодно-сеточной связью
 ~ с газоразредни лампи триггер на газоразрядных лампах
 ~ с диоден усилвател, динамичен динамический триггер с диодным усилителем
 ~ с катодна връзка триггер с катодной связью
 ~, статичен статический триггер
 ~ със запомнящ капацитет, динамичен динамический триггер с запоминающей ёмкостью
 тригнѐздов трѐхгнѐздный
 тригонометричен тригонометрический
 тригонометрия ж тригонометрия
 ~, сферична сферическая тригонометрия
 тридекан м *хим.* тридекан
 тридимит м *мин.* тридимит
 тридѐгов трѐхарочный
 триѐдър м трѐхгранник; триѐдр
 ~, естѐствен сопровождающий трѐхгранник
 ~ на Френѐ сопровождающий трѐхгранник, триѐдр, трѐхгранник Серре — Френе
 ~, придружаващ *см.* триѐдър, естѐствен
 триѐне с трение
 ~ в покой трение покоя

триене, виско́зно *см.* триене, вѣ́трешно
 ~, вѣ́здúшно воздушное трение
 ~, вѣ́ншно внешнее трение
 ~, вѣ́трешно внутреннее трение; вязкость
 ~, грани́чно граничное трение
 ~, динамично динамическое трение
 ~, кинетично кинетическое трение
 ~, мо́кро *см.* триене, тѣ́чно
 ~ от втѳри род трение второго рода
 ~ от пѳрви род трение первого рода
 ~, повѣ́рхностно поверхностное трение
 ~, полумо́кро *см.* триене, полутѣ́чно
 ~, полусúхо полусухое трение
 ~, полутѣ́чно полужидкостное трение
 ~ при дви́жение трение движения
 ~ при плѣ́згане трение скольжения
 ~ при по́кой *см.* триене в по́кой
 ~ при тѣ́рка́яне трение качения
 ~ при хлѣ́згане *см.* триене при плѣ́згане
 ~, статично статическое трение
 ~, сúхо сухое трение
 ~, тѣ́чно жидкостное трение
 триета́жен трѣ́хэта́жный
 триѣ́щ се трущийся
 трижи́лен *эл.* трѣ́хжи́льный; трѣ́хпро-
 водной
 тризаха́рид *м хим.* трисахарид
 тризна́чен трѣ́хзна́чный
 трикли́нен *крист.* триклинный
 триколѣ́сен трѣ́хколѣ́сный
 трико́лка *ж* трѣ́хколѣ́сный автомобиль
 трико́рабен *арх.* трѣ́хнефный
 трикота́ж *м* трикотаж
 ~, вѣ́лнен шерстяной трикотаж
 ~, паму́чен хлопчатобумажный три-
 котаж
 трикота́жен трикотажный
 трикрезо́л *м хим.* трикрезол (*смесь*
орто-, мета- и паракрезолов)
 трикри́лен трѣ́хстворчатый
 трилио́н *м* триллион
 трили́стен трѣ́хлиственный
 трима́чтов трѣ́хмачтовый
 тример *м* 1. *рад.* триммер, подстроечный
 конденсатор 2. *ав.* триммер
 тримѣ́рен трѣ́хмерный
 тримѣ́сечен трѣ́хмеся́чный, кварта́льный
 тримѣ́сечие *с* кварта́л
 тримѣ́стен трѣ́хместный
 тримети́ламин *м хим.* триметиламин
 триметилолкарба́мид *м* триметилолкар-
 бамид
 тримото́рен трѣ́хмоторный
 тринитроглице́рин *м хим.* тринитрогли-
 церин
 тринитротолуо́л *м* тринитротолуол, тол,
 ТНТ
 тринѳ́жник *м* [тринѳ́га *ж*] треножник,
 тренога, штатив

трио *с* трѣ́хвалковый прокатный стан,
 прокатный стан-трио
 трио́д *м элн.* триод
 ~, изхѳ́дящ выходной триод
 ~, криста́лен *см.* трио́д, полупровѳ́д-
 ников
 ~, ла́мпов ламповый триод
 ~, мономе́тричен монометрический три-
 од
 ~, плѳ́скостен плоскостной триод
 ~, полупровѳ́дников транзистор, полу-
 проводниковый триод
 ~, то́чков точечный триод
 ~, уси́лв́ателен усилительный триод
 триѳ́за *ж хим.* триоза
 триѳ́кис *м хим.* трѣ́хокись
 ~, во́лфрамов трѣ́хокись вольфрама
 ~, двуазѳ́тен азотистый ангидрид
 ~, двуалуми́ниев окись алюминия
 ~, двуарсе́нов мышьяковистый ангид-
 рид
 ~, двубѳ́рен окись бора
 ~, двуоло́вен закись-окись свинца
 ~, двуфѳ́сфорен трѣ́хокись фосфора,
 фосфористый ангидрид
 ~, двухро́мов окись хрома
 ~, се́рен трѣ́хокись серы, серный ан-
 гидрид
 ~, хлѳ́рен трѣ́хокись хлора
 ~, хро́мов трѣ́хокись хрома, хромовый
 ангидрид
 триѳ́н *м* пила
 ~, вери́жен цепная пила
 ~, вѣ́жен канатная [тросовая] (*камне-
 резная*) пила
 ~, га́терен рамная пила, пилорама
 ~, двурѣ́чен двуручная пила
 ~, дѳ́сков дисковая пила
 ~ за надлѣ́жно рѣ́зане продольная пила
 ~ за напѣ́рно рѣ́зане поперечная пила
 ~ за рѣ́зане на дѣ́рво пила по дереву
 ~, каменодо́лски [каменодо́лски ма-
 шинен] камнепи́льная рама
 ~, крѣ́гъл дисковая [круглая] пила;
 круглопи́льный станок
 ~, ле́нтов ленточная пила
 ~, ле́нтов ме́белен ленточная столярная
 пила
 ~, лѣ́ков лучковая пила
 ~, рѣ́чен ручная пила
 ~ с ко́нусен диск, циркуля́рен дисковая
 пила с коническим полотном
 [дискѳ́м]
 ~ с плѳ́ськ диск, циркуля́рен дисковая
 пила с плоским полотном [дискѳ́м]
 ~, струга́лен строгальная пила
 ~, сфе́ричен сферическая пила
 ~, цилиндри́чен цилиндрическая пила
 ~, циркуля́рен *см.* триѳ́н, крѣ́гъл

трионообразен пилообразный
 трионче *с* пилка
 ~ за дълбаене долбёжная пилка
 ~, резбарско лобзик
 триор *м* триер, зерноочистительная машина
 ~, витлообразен винтовой триер, змейка
 ~, дйсков дисковый триер
 ~ за лен льняной триер
 ~, спирален спиральный триер
 ~, цилиндричен цилиндрический триер
 триплекс *м* триплекс, трёхслойное стекло
 ~, бутафолов триплекс на бутафольной плёнке
 ~, целулоиден триплекс на целлулоиде
 триплекс-процес *м мет.* триплекс-процесс
 триплёт *м физ.* триплет
 триплит *м мин.* триплит
 трипóлюсен трёхполюсный
 трипроводен трёхпроводной
 трипс *м зоол.* трипс (*вредитель культурных растений*)
 триптофан *м* триптофан, β -(3-индолил)- α -аминопропионовая кислота
 трирёдов трёхрядный
 трисекция *ж на* ъгъл *мат.* трисекция угла
 трискóростен трёхскоростной
 тристеарин *м хим.* тристеарин
 тристен *м см.* триедър
 тристенен трёхгранный
 тристъпáлен трёхступенчатый
 тритий *м* тритий
 трифáзен трёхфазный
 трифенилен *м хим.* трифенилен
 трифилит *м мин.* трифилит, перовскин
 трихлорметан *м хим.* хлороформ, трихлорметан
 трихóдов трёхзаходный
 трици *мн. с.-х.* отруби
 ~, пшенични пшеничные отруби
 тричлен *м мат.* трёхчлен
 ~, квадрáтен квадратный трёхчлен
 триъгълен треугольный
 триъгълник *м* 1. треугольник 2. угольник
 ~, еквивалéнтен *эл.* эквивалентный треугольник
 ~ на грéшките треугольник погрешностей
 ~ на Паскáл треугольник Паскаля
 ~ на сйли треугольник сил
 ~ на скóрости треугольник скоростей
 ~, обръщáтелен *ж.-д.* поворотный треугольник
 ~, остроъгълен остроугольный треугольник
 ~, паралактйчен *астр.* параллактический треугольник

триъгълник, полярен полярный треугольник
 ~, правоъгълен прямоугольный треугольник
 ~, равнобéдрен равнобедренный треугольник
 ~, равнострáнен равносторонний [правильный] треугольник
 ~, разнострáнен разносторонний треугольник
 ~, сйлов *см.* триъгълник на сйли
 ~, скóростен *см.* триъгълник на скóрости
 ~, сферйчен сферический треугольник
 ~, съединителен *геод.* соединительный треугольник
 ~, тъпоъгълен тупоугольный треугольник
 триъгълници *м мн.* треугольники
 ~, еднакви равные треугольники
 ~, нодóбни подобные треугольники
 трия тереть
 триядрен *эл.* трёхстержневой
 трóбен тройной
 трóйник *м* тройник (*деталь для трубных соединений*)
 ~, кълбовйден шаровой тройник
 ~, междйнен промежуточный тройник
 ~, навивáем ввёртный тройник, тройник с наружной резьбой
 ~, прéходен переходный тройник
 ~, редукциóнен редукционный тройник
 ~, фасóнен фасонный тройник
 ~, флáнцов фланцевый тройник
 трóйнозамéстен *хим.* трёхзамещённый
 тролéй *м* троллей, контактный провод
 тролéйбус *м* троллейбус
 трóна *ж мин.* трона
 тропеолин *м хим.* тропеолин
 трóпик *м* тропик
 ~ на Козирóга тропик Козерога
 ~ на Рáка тропик Рака
 тропйчен [тропйчески] тропический
 тропопáуза *ж астр.* тропопауза
 тропóсвам *шв.* намётывать
 тропóсване *с шв.* намётка
 тропóска *ж шв.* намётка
 тропосфёра *ж* тропосфера
 тростйт *м мет.* троостит, тростит
 тротйл *м* тринитротолуол, тротил, тол, ТНТ
 тротоáр *м* тротуар
 трохойда *ж мат.* трохоида
 трохотрóн *м элн.* трохотрон
 трошá дробить
 трошáч *м* 1. дробильщик 2. *см.* трошáчка
 трошáчен дробильный
 трошáчка *ж* дробилка
 ~, вáлцова валковая дробилка

трошáчка, вибрациóнна вибрационная
 дробилка
 ~, двуáлцова двухвалковая дробилка
 ~, едновáлцова одновалковая дробилка
 ~ за ёдро трошéне дробилка крупного
 дробления
 ~ за сítно трошéне дробилка мелко-
 го дробления
 ~ за сréдно трошéне дробилка среднего
 дробления
 ~, зѣбна зубчатая дробилка
 ~, игловá игольчатая дробилка
 ~, инерциóнна инерционная дробилка
 ~, кóнусна конусная дробилка
 ~, тóпкова шаровая дробилка
 ~, ударна ударная дробилка
 ~, чéлюстна щековая [челюстная] дро-
 билка
 ~, чúкова молотковая дробилка
 трошéне с дробление
 ~, ёдро крупное [первичное, предва-
 рительное] дробление
 ~ на апретúрата осыпание аппретуры
 ~ на вѣглищата дробление угля
 ~, селективнó селективное дробление
 ~, сítно мелкое [третичное] дробление
 ~, сréдно среднее [вторичное] дробление
 ~, ударно ударное дробление
 ~, фíно тонкое дробление
 трóшки *мн.* стекольный бой, стеклобой
 трошлив хрупкий, ломкий
 трошливост *ж* хрупкость, ломкость
 трошляк *м стр.* щебень, щебѣнка; ка-
 менная крошка; дресва
 ~, сítен клинец, мелкий щебень
 ~, тухлен кирпичный щебень, кирпич-
 ный бой
 труд *м* труд
 ~, абстрактен абстрактный труд
 ~, жив живой труд
 ~, извънрѣден сверхурочный труд
 ~, квалифициран квалифицированный
 труд
 ~, колективен коллективный труд
 ~, конкрѣтен конкретный труд
 ~, наёмен наёмный труд
 ~, необходим необходимый труд
 ~, непрóизводителен непрóизводитель-
 ный труд
 ~, общѣствен общественный труд
 ~, овеществѣн овеществлённый труд
 ~, прина́ден прибавочный труд
 ~, продуктивен продуктивный труд
 ~, производителен производительный
 труд
 ~, слóжен сложный труд
 ~, умствен умственный труд
 ~, физически физический труд
 трудо́ден *м* трудодень

трудоёмность *ж* [трудопогĺщане *с*] тру-
 доёмкость
 трудоспóбен трудоспособный
 трудоспóбност *ж* трудоспособность
 труп *м* бревно; кряж
 ~ за бичене пиловочник, пиловочное
 бревно
 ~, разбичен развал
 труповлáчка *ж* [труповлекáч *м*] брев-
 нотаска, лесотаска
 трупонóсáч *м* автолесовоз
 трупоспускáтел *м* лесоспуск
 трупотоварáч *м* бревноукладчик
 трúпче *с* чурка
 ~, кýсо кряж
 трус *м* сотрясение, толчок
 трúсове *м мн.*, зѣмни подземные толчки
 трѣ́ба *ж* труба; трубка
 ~, аеродинамична аэродинамическая
 труба
 ~, азбестова асбестовая труба
 ~, азбестоцимѣнтова асбестоцементная
 труба
 ~, áнкерна анкерная труба
 ~, астрономическа астрономическая
 труба
 ~, безнапóрна безнапорная труба
 ~, безшѣвна бесшовная [цельнотяну-
 тая] труба
 ~, бетóнна бетонная труба
 ~, Бра́унова *см.* трѣ́ба на Браун
 ~, брoйчна счётная трубка, счётчик
 заряженных частиц
 ~, вáкуумна вакуумная трубка
 ~, валцóвана катаная труба
 ~, валцóвана на горѣщо горячекатаная
 труба
 ~, вентиляциóнна вентиляционная
 трубка
 ~, Вентúриева *см.* трѣ́ба на Вентури
 ~, визирна визирная труба
 ~, вóдна водяная труба
 ~, водовзѣмна водозаборная труба
 ~, водовлívна водоприточная труба
 ~, водонзпарителна кипяtilьная труба
 (*в паровых котлах*)
 ~, водомерна расходомерная [водомер-
 ная] труба
 ~, водоналívна водоналивная труба;
ж.-д. горизонтальная труба, хобот
 (*гидравлической колонки*)
 ~, водооттóчна водоотводная труба
 ~, водоподѣмна водоподъёмная труба
 ~, водопровóдна водопроводная труба
 ~, водоразпределителна водораспреде-
 лительная труба
 ~, водостóчна водосточная труба
 ~, впускáтелна впускная труба
 ~, всмуквáтелна *см.* трѣ́ба, смукáтелна

трѣба, входна впускная труба; подвод-
 щий патрубок
 ~, възвратна обратная труба
 ~, въздуховдхвѣтелна *мет.* возду-
 дувная труба
 ~, въздушна воздуховод
 ~, въздушна смукѣтелна воздушная
 всасывающая труба
 ~, газоотвѣдна газоотводная труба
 ~, глѣдка гладкая труба
 ~, глинена *см.* трѣба, грѣнчѣрска
 ~, горна развѣдѣща верхняя развѣд-
 щая труба
 ~, грапава шероховатая труба
 ~, грѣнчѣрска керамическая труба;
 гончарная труба
 ~, гѣвкава вентилациѣнна гибкая вен-
 тилиционная труба
 ~, двукѣянова двухколенчатая труба
 ~, дебелостѣнна толстостенная труба
 ~, дѣйдвудна *суд.* дейдвудная труба
 ~, димогарна дымогарная труба
 ~, дистанциѣнна распорная труба
 ~, дѣлна развѣдѣща нижняя развѣд-
 щая труба
 ~, дренажна дренажная труба, дрена
 ~, дѣждовѣлна дождевальная труба
 ~, дѣрвена деревянная труба
 ~, еластѣчна гибкая труба
 ~, електрозаварѣна электросварная
 труба
 ~, электронѣчева электроннолуче-
 вая трубка
 ~, етернитова *см.* трѣба, азбестоци-
 мѣнтова
 ~ за наливане на мѣсло наливной пат-
 рубок для масла
 ~ за пѣра паропровод
 ~ за подѣване на горѣво труба подачи
 топлива
 ~ за тлѣещ разрѣд *элм.* трубка тлеющего
 разряда
 ~, заварѣна сварная труба
 ~, занѣтена клѣпаная труба
 ~, запѣмняща электронноѣчева запо-
 минаящая электроннолучевая трубка
 ~, захрѣнваща питающая [подающая]
 труба
 ~, зрѣтелна зрительная труба
 ~, изпразнитѣлна спускная [сточная,
 сливная] труба
 ~, изпускатѣлна выпускная [выхлоп-
 ная] труба
 ~, изсмукѣтелна вытяжная труба
 ~, изтѣглена тянутая труба
 ~, изтѣглена на студѣно холоднотянутая
 труба
 ~, каменѣнова керамическая труба

трѣба, канализациѣнна канализацион-
 ная труба
 ~, капилярна капиллярная трубка
 ~, каптѣжна каптажная труба
 ~, карданна карданная труба
 ~, катоднѣлѣчева катодно-лучевая
 трубка
 ~, кѣянова коленчатая труба
 ~, компресѣрна насосно-компрессорная
 труба
 ~, котѣлна котельная труба
 ~, кѣса патрубок
 ~, магистрѣлна магистральная труба
 ~, мѣнесманова маннесмановская [цель-
 нотянута] труба
 ~, маслѣналивна маслѣналивная [мас-
 лозаправѣчная] труба
 ~, маслоподавѣтелна [маслоподавѣща,
 маслоподвѣдѣща] маслоподводящая
 труба
 ~, маслопровѣдна маслопроводная тру-
 ба
 ~, многѣпластова многослойная труба
 ~ на Браун электроннолучевая трубка,
 трубка Брауна
 ~ на Вентури труба Вентури
 ~ на Гѣйслер трубка Гейслера
 ~ на клѣза *суд.* труба клѣза
 ~ на Пѣито трубка Пито
 ~ на Прандтлѣ трубка Прандтля [Пито—
 Прандтля]
 ~ на радиѣтора, входна впускная труба
 радиатора
 ~ на радиѣтора, каучѣкова гибкий
 [резиновый] шланг радиатора
 ~ на радиѣтора, парѣотвѣдна парѣот-
 водная трубка радиатора
 ~, нагнетѣтелна [напѣрна] нагнетатель-
 ная [напорная] труба
 ~, направлѣваща направляющая труба
 ~, насмѣлена осмѣленная труба
 ~, настѣвена насадная труба
 ~, нѣтова клѣпаная труба
 ~, обрѣтна возвратная [обратная] тру-
 ба
 ~, обсѣдна *горн., нефт.* обсадная труба
 ~, околѣврѣстна обводная труба
 ~, отвѣждаща отводящий патрубок
 ~, отвѣдна [отклонѣтелна] отводная
 труба
 ~, отѣчна *см.* трѣба, изпразнитѣлна
 ~, парѣвпускатѣлна парѣоподвѣдѣща
 труба
 ~, парѣйзходна парѣотводная [парѣвы-
 пускная] труба
 ~, парѣпровѣдна парѣпроводная труба
 ~, пѣезометрѣчна пѣезометрическая
 трубка
 ~, питѣтелна *см.* трѣба, захрѣнваща

тръба, пла́мъчна жаровая [огневая] труба (*парового котла*)
 ~, пневмометри́чна пневмометрическая трубка
 ~, подава́телна [подава́ща] подающая [подводящая] труба; нагнетательный патрубок
 ~, по́мпена насосная трубка
 ~, по́олове́на освинцованная труба
 ~, предава́телна електроннолу́чева передающая электроннолучевая трубка
 ~, предава́телна телевизио́нна иконоскоп, передающая телевизионная электроннолучевая трубка
 ~, прели́вна переливная [перепускная] труба
 ~, прехо́дна переходная труба
 ~, прие́мна електроннолу́чева приёмная электроннолучевая трубка
 ~, прие́мна телевизио́нна кинескоп, приёмная телевизионная трубка
 ~, про́филна фасонная труба
 ~, разгово́рна 1. ав. переговорное устройство 2. суд. переговорная труба; рупор
 ~, распреде́лителна распределительная труба
 ~, ребри́ста ребристая труба
 ~, регуля́торна регуляторная труба
 ~, редукто́рна переходная труба
 ~, рентге́нова рентгеновская трубка
 ~, с гла́дки стени́ гладкостенная труба
 ~, сифо́нна сифонная труба
 ~, смукáтелна всасывающая труба
 ~, сонда́жна бурильная труба
 ~, стомáнена стальная труба
 ~, стоманобето́нна железобетонная труба
 ~, съедини́телна соединительная труба; присоединительный патрубок
 ~, телевизио́нна телевизионная электроннолучевая трубка
 ~, телескопи́чна [телеско́пна] раздвижная [телескопическая] труба
 ~, тънко́стенна тонкостенная труба
 ~, у́дарна физ. ударная труба
 ~, уравни́телна компенсационная труба
 ~, ускорите́лна яд. физ. ускоряющая [ускорительная] трубка
 ~, ушире́на раструбная труба
 ~, фасо́нна фасонная труба
 ~, фла́нцова фланцевая труба
 ~, хелмпо́ртова суд. гелмпортовая труба
 ~, циркуляцио́нна циркуляционная труба; *тепл.* кипяtilьная труба
 ~, шла́берна *тепл.* вестовая труба
 ~, шпигáтна суд. шпигатная труба
 тръбен трубный; трубчатый

тръбест трубчатый
 тръби́чка ж трубка; трубочка
 ~, визи́рна визирная трубка
 ~, дистанцио́нна распорная трубка
 ~, електро́нна электронная трубка
 ~, за ма́зане смазочная трубка
 ~, нагнетáтелна нагнетательная трубка
 ~, предпа́зна предохранительная трубка
 ~, прие́мна приёмная трубка
 ~, с резба́ патрубок с резьбой
 ~, съедини́телна соединительная трубка
 ~, то́кова *аргд.* трубка тока
 ~, фити́лна фитильная трубка
 тръбовалцовáчка ж трубопрокатный стан
 тръбовалцо́въчен трубопрокатный
 тръболóвка ж *горн.* труболовка
 тръбополагáч м [тръбополагáчка ж] трубоукладчик
 тръбопрово́д м трубопровод
 ~, вентиляцио́нен вентиляционный трубопровод
 ~, впусkáтелен впускной трубопровод
 ~, всмуква́телен всасывающий трубопровод; подводящий трубопровод
 ~, гла́вен горй́вен главный топливный трубопровод
 ~, гъ́вкав гибкий трубопровод
 ~, за висо́ко наля́гане нагнетательный трубопровод
 ~, за горй́во топливопровод
 ~, за горй́во, спомага́телен вспомога-тельный топливный трубопровод
 ~, за изли́шно горй́во трубопровод утечки масла
 ~, за ма́сло маслопровод
 ~, за ниско наля́гане трубопровод низкого давления
 ~, закрíт закрытый трубопровод
 ~, запъ́лва́чен *горн.* закладочный трубопровод
 ~, изпусkáтелен выпускной [выхлопной] трубопровод
 ~, ма́гистра́лен магистральный трубопровод
 ~, нагнетáтелен нагнетательный трубопровод
 ~, напо́рен напорный трубопровод
 ~, непрекь́снат непрерывный трубопровод
 ~, подви́жен подвижный трубопровод
 ~, пу́сков пусковой трубопровод
 ~, распреде́лителен разводящий трубопровод, разводящий стояк; распределительный трубопровод
 ~, самотече́н самотёчный трубопровод
 ~, сифо́нен сифонный трубопровод
 ~, смукáтелен см. тръбопрово́д, всмуква́телен
 ~, това́рен суд. грузовой трубопровод

трьбопровѳд, турбѳнен турбинный трьбо-
провод
трьбопровѳден трьбопроводный
трьборазширѳтел *м* трьборасширѳтель
трьборезѳч *м* трьборезчик (*рабочий*)
трьборезѳчка *ж* трьборез
~, рѳлкова роликовый трьборез
трьгвам отправляться, трогаться
трьгване *с* отправление (*напр. поезда*);
трогание (*с места*)
~, внезѳпно рывок
трьпчѳвост *ж* терпкость
трьскѳчка *ж* болталка
трьст *м* трест
~, стрѳйтелен стрѳйтельный трест
трьстѳика *ж*, зѳхарна сахарный тростник
трьстѳикобетѳн *м* камышитобетон
трьстѳиков камышовый; тростниковый
трьондемит *м* *петр.* трондьемит
трьом *м* трюм
~, товѳрен грузовой трюм
тѳба *ж* туба
тѳби *ж* *мн.*, хранѳтелни *косм.* тубы *с* пю-
реобразными продуктами
тубрѳлко *с* *текст.* зефир
тѳбус *м* *опт.* тубус
тѳер *м* туерное судно, туер
тузлѳк *м* *кож.* тузлук
туйѳн *м* *хим.* туйан
туйѳн *м* *хим.* туйен
тѳла *ж* мездра (*дерма меховой шкурки*)
тѳлий *м* тулий, *Ту*
тулѳм *м* *кож.* шкурка, снятая чулком
тумбѳчка *ж* *горн.* лобовой опрокидыва-
тель
тѳнгов тунговый
тунѳл *м* туннель, тоннель
~, аерѳдинамѳчен аерѳдинамѳческая
труба
~, безнапѳрен безнапорный туннель
~, железѳпѳтен железнодорожный тун-
нель
~, изпускѳтелен водосбросный туннель
~, кабѳлен кабельный туннель
~, напѳрен напорный туннель
~, отводѳщ отводный туннель
~, пешехѳден пешеходный туннель, тун-
нельный пешеходный переход
~, слабѳнапѳрен слабѳнапорный тун-
нель
~, транспѳртен транспортный туннель
~, хидротѳхнѳчески гидротѳхнѳческий
туннель
тунелджѳя *м* туннелестроитель, тон-
нелестроитель
тунѳлен туннельный, тоннельный
тѳпѳлка *ж* торцовка (*малярная щѳтка*)
тѳпам *стр.* торцевать (*окрашенную по-
верхность*)

тѳпане *с* *стр.* торцовка, торцевание (*ок-
рашенной поверхности*)
тѳп-чѳтка *ж* торцовка (*малярная щѳтка*)
турбѳна *ж* турбина
~, аксиѳлна аксиальная турбина
~, активна активная турбина
~, вѳтлова винтовая турбина
~, вѳдна гидравлическая [*водяная*]
турбина, гидротурбина
~, гѳзова газовая турбина
~, двукрѳтна двукратная турбина
~, диагонѳлна диагональная турбина
~, еднѳстѳпѳлна [*еднѳстѳепенна*] одно-
ступенчатая турбина
~ за отработѳна пѳра турбина мятого
пара
~, кондензѳциѳнна конденсационная
турбина
~, котѳлна котельная турбина
~, многѳстѳпѳлна [*многѳстѳепенна*]
многѳступенчатая турбина
~ на вѳдна свѳбѳдна стрѳя свѳбѳдно-
струйная турбина
~ на Пѳлтон ковшовая турбина, турби-
на Пелтона
~ на Фрѳнсис турбина Френсиса
~, ѳсова осевая турбина
~, пѳрна паровая турбина
~, пропѳлерна пропеллерная турбина
~, радиѳлна радиальная турбина
~, реактѳвна реактивная турбина
~ с двѳйно налѳгане турбина *с* проме-
жуточным подводѳм пара
~ с обрѳщѳеми лѳпатки поворотнѳ-ло-
пастная турбина
~ с противѳналѳгане турбина *с* проти-
водавлением
~, спирѳлна спирѳльная турбина
~, тангенциѳлна тангенциальная тур-
бина
турбѳнен турбинный
турбоагрегат *м* турбоагрегат
турбовентѳлатѳр *м* турбовоздуходувка
~ за гѳзове турбогазодувка
турбовѳтлов турбовинтовой
турбогенѳратѳр *м* турбогенератор
~, двѳпѳлюсен двѳхполюсный турбо-
генератор
~ с водѳрѳдно охлѳждане турбогенера-
тор *с* водородным охлаждением
~ с вѳздѳшно охлѳждане турбогенера-
тор *с* воздушным охлаждением
турбогенѳратѳрен турбогенераторный
турбоелектрохѳд *м* *суд.* турбоэлектрѳход
турбѳзѳбен турбѳзубчатый
турбокомпрѳсор *м* турбокомпрессор
~, центробѳжен центробежный турбо-
компрессор
турбопѳмпа *ж* турбонасос

турбореактивен турбореактивный
 турбоснда ж турбобур
 турбулентен турбулентный
 турбулентност ж турбулентность
 тургор м тургор (напряжённое состояние
 клеток, тканей и органов растений)
 туристически [туристичен] туристический
 турит м турьит (смесь минералов)
 турмалин м мин. турмалин
 турмалинизация ж геол. турмалинизация
 турнус м на сечта лес. оборот рубки
 турон м геол. туронский ярус, турон
 туршья ж соленье

түрям 1. ставить, помещать 2. добавлять,
 прибавлять 3. вставлять, прикреп-
 лять

~ стьклá на прозóрците вставлять
 стекла в окна

тутка́л м столярный клей

~, бояджийски малярный клей

~, ко́жен мездровый клей

~, ко́стен костный [костяной] клей

~, рибен рыбий клей

тутка́лене с проклейка, проклеивание

тутка́лник м клееварка

туф м petr. туф

~, варовит [варовиков] известковый туф

~, вулка́нски вулканический туф

~, кре́мъчен гейзерит, кремнёвый
 [кремнистый] туф

~, палагонитов палагонитовый туф

~, пепелен пепловый туф

~, сили́циев см. туф, кре́мъчен

туфит м petr. туффит

туфобетон м туфобетон

туфов туфовый

ту́хла ж кирпич (см. тж. ту́хли)

~, вода́чна междинна стр. маяк

~, недоизпечена недожжённый кирпич,
 недожог (кирпича), алый кирпич

~ от надлѣжня ред на зидарѣята
 ложковый кирпич, ложок

~ от напрѣчня ред на зидарѣята
 кирпич-тычок, тычок

~, полови́н кирпич-половняк, половняк

~, прѣфилна лекальный [радиальный]
 кирпич

тухла́р м кирпичник

тухла́рен кирпичный

тухла́рница [тухла́рна] ж кирпичный
 завод

тухла́рство с производство кирпича

тухлен кирпичный

ту́хли ж мн. кирпич (см. тж. ту́хла)

□ пека́ ~ обжигать кирпич

~, асфа́лтови асфальтовый кирпич

~, бокси́тови бокситовый кирпич

~, ва́ро-пѣсьчни известково-песчаный
 кирпич

ту́хли, глази́рани глазурованный кир-
 пич

~, гли́нени глиняный кирпич

~, дво́йно кúхи двойной пустотелый
 кирпич

~ за вѣншна облицовка см. ту́хли,
 облицовъчни

~, изпѣчени обожжённый кирпич

~, канáлни щелевой кирпич

~, кизелгúрни диатомитовый кирпич

~, кѣсели кислый кирпич

~, киселиноупóрни кислотоупорный
 [кислотостойкий] кирпич

~, кли́нкерни клинкерный кирпич

~, клиновидни клинчатый [клиновой,
 клиновидный] кирпич

~, кúхи пустотелый кирпич

~, ле́ки лёгкий [легковесный, облег-
 чённый] кирпич

~, лицеви см. ту́хли, облицовъчни

~, магни́йтови магнетитовый кирпич

~, маши́нни кирпич машинной фор-
 мовки

~, натроше́ни [начúпени] кирпичный
 щебень, кирпичный бой

~, неизпѣчени [неопáлени, непѣчени]
 кирпич-сырец, необожжённый кир-
 пич

~, норма́лни кúхи нормальный пусто-
 телый кирпич

~, обикнове́ни гли́нени обыкновенный
 глиняный кирпич

~, облицовъ́чни лицевой [облицовоч-
 ный, фасадный] кирпич

~, огнеупóрни огнеупорный кирпич

~, павáжни дорожный кирпич, клин-
 керный кирпич, клинкер

~, пѣчени см. ту́хли, изпѣчени

~, плѣтни сплошной кирпич

~, порѣсти [порьóзни] пористый кирпич

~, противокисели́нни см. ту́хли, ки-
 селиноупóрни

~, решѣтъ́чни дырчатый кирпич

~, рѣ́чни кирпич ручной формовки

~, сгурѣ́йни шлаковый кирпич

~, силика́тни силикатный кирпич

~, счúпени см. ту́хли, натроше́ни

~, та́лкови тальковый кирпич

~, теплоизола́ционни термоизоляци-
 онный [теплоизоляционный] кирпич

~, фасáдни см. ту́хли, облицовъ́чни

~, фасóнни фасонный [профильный, ле-
 кальный] кирпич

~, хроми́тови хромитовый кирпич

~, червѣ́ни красный кирпич

~, шаблóнни клиновидни см. ту́хли,
 фасóнни

~, шамóтни шамотный кирпич

~, шла́кови см. ту́хли, сгурѣ́йни

туш *м* тушь

~, литографски литографская тушь

~, сух сухая тушь

~, течен жидкая тушь

туширам тушевать; затушёвывать

туширане *с* копирование (*чертежей на кальку*)тушовка *ж* рейсфедер

тъждествен тождественный

тъждество *с мат.* тождество

тъка ткаць

тъкан тканый

тъкан *ж* ткань

~, ажурена ажурная ткань

~, азбестова асбестовая ткань

~, амбалажна тарная [упаковочная] ткань

~, апретирана аппретированная ткань

~, бйтова вълнена бытовая шерстяная ткань

~, броширана ткань броше

~, вълнена шерстяная ткань

~, гумирана прорезиненная ткань

~, гъбчеста *бот.* губчатая ткань

~, двулицева двухлицевая ткань

~, двустранна двусторонняя ткань

~, двуцветна двухцветная ткань

~, декоративна декоративная ткань

~, електроизолационна лакирана електроизолационная лакоткань

~, жакардова жаккардовая ткань

~, жакардова кѹха жаккардовая полая ткань

~, за балтони пальтовая ткань

~, за бельо бельевая ткань

~, за горнища на обуѣвки ткань для верха обуви

~, за костюми костюмная ткань

~, за облекло одежная ткань, бытовая ткань

~, за облицоване на мебели мебельная ткань

~, за обуѣвки обувная ткань

~, за опакѡвка *см.* тъкан, амбалажна

~, за рѡкли плательная ткань

~, за филтриране фильтровальная ткань

~, за хастар подкладочная ткань

~, за чували мешочная ткань

~, избелена отбеленная ткань

~, импрегнирана пропитанная [импрегнированная] ткань

~, камгарна камвольная ткань

~, кардирана ворсованная ткань

~, кѣпърна ткань саржевого переплетения

~, книговѣзка переплѣтная ткань

~, копринена шѣлковая ткань

~, кордова кордная ткань, корд

~, лакирана лакоткань

тъкан, лѣнена льняная ткань

~, лѣто ткань полотняного переплетения

~, меланжева меланжевая ткань

~, метална металлическая ткань

~, многослѡйна многослойная ткань

~, мѹскулна *биол.* мышечная ткань~, образувателна *бот.* образовательная ткань, меристема

~, оснѡвна основная ткань

~, памѹчна хлопчатобумажная ткань

~, платнѣна полотняная ткань, плотно

~, плѣтна двѡйна двухслойная плотная ткань

~, подкѡжна *биол.* подкожная ткань

~, полувълнена полушерстяная ткань

~, проводѣща *бот.* проводящая ткань

~, пѣстротъкана пестротканая ткань

~, *с две оснѡви* двухосновная ткань

~, сатѣнова сатиновая ткань

~, слѡжна сложная ткань, ткань сложного переплетения

~, стѣклена стеклянная ткань, стекло-ткань

~, сѹкнена суконная ткань

~, сурѡва суровая ткань

~, съединителна *биол.* соединительная ткань

~, тапѣтна обивочная ткань

~, тѣлена проволоочная ткань

~, тѣпана валяная ткань

~, техническа техническая ткань

~, тлъстѣнна *биол.* жировая ткань

~, трайна лѣнена каламянка

~, удвоѣна ткань двойной ширины, двухполотная ткань

~, фасѡнна фасонная ткань

~, фѣгурна кѹха фигурная полая ткань

~, филтърна [филтрираща] фильтровальная ткань

~, хавлиена махровая ткань

~, целволена ткань из искусственной шерсти

~, четвѡрна *см.* тъкан, кѣпърна

~, щраѣхгарна грубошѣрстная ткань

тъканѣ *с* тканѣтъкач *м* ткач

тъкачен ткацкий

тъкачество *с* ткачествотъкачница *ж* ткацкая мастерская

тънковлакнест тонковолокнистый; тонкорунный

тънковълнест тонкошѣрстный

тънколиѡкост *ж мет.* жидкотекучесть

тънкорѹнен тонкорунный

тънкост *ж* 1. тонкость 2. тонина (*напр. волокна*)

~ на прѣждата тонкость пряжи

тънкостѣнен тонкостенный

тѣнѣк тонкий
тѣп тупой
тѣпоѣгълен тупоугольный
тѣрбѣх *м* на висѣка пещ распар доменной печи
тѣрг *м* аукцион, торги
тѣрговѣя *ж* торговля
 ~, **амбулѣтна** торговля с лотка
 ~, **вѣншна** внешняя торговля
 ~, **вѣтрешна** внутренняя торговля
 ~, **комисиѣнна** коммиссионная торговля
 ~ на **дрѣбно** розничная торговля
 ~ на **ѣдро** оптовая торговля
тѣргѣвски торговый; коммерческий
тѣргѣвско-промѣшлен торгово-промышленный
тѣркѣям се катиться
тѣркѣяне с качение
тѣркам 1. тереть; растирать 2. тереть; скоблить; отчищать
тѣркам се тереться; натираться
тѣркѣне с натирание
тѣркѣлвам (се) катить(ся)
тѣрнокоп *м* кирка
тѣрсѣч *м* искатель (*телескопа*); визир (*фотоаппарата*)
тѣрсен 1. искомый 2. имеющий спрос, пользующийся спросом
тѣрсене с 1. поиск 2. геол. изыскание; поиск; разведка 3. спрос
тѣрся искать; разведывать
тѣртеѣ *м* зоол. трутень
тѣбѣнг *м* тубинг
тѣбѣнгополагѣч *м* тубингоукладчик
тѣлѣн *м* ползун (*поперечно-строгального станка*)
тѣурѣнгѣт *м* мин. тюрингит
тѣуркѣз [**тѣуркоѣз**] *м* мин. бирюза
тѣютѣн *м* табак
 ~, **груѣбо наръзан** табак крупной резки
 ~, **дрѣбнолѣстен** мелколистный табак
 ~, **ѣдролѣстен** крупнолистный табак
 ~, **жѣлт** желтый табак
 ~ за **дѣвѣчене** жевательный табак
 ~ за **лулѣ** трубочный табак
 ~ за **пѣшене** курительный табак
 ~ за **смѣркѣне** нюхательный табак
 ~, **изсушѣн** высушенный табак
 ~, **купѣжен** купажный табак
 ~, **мѣстен** табак местных сортов, местный табак
 ~ на **лѣстѣ** листовой табак
 ~, **нарѣзан** резаный табак
 ~, **неферментѣрал** неферментированный табак
 ~, **рѣзан** см. **тѣютѣн**, **нарѣзан**
 ~, **свѣтѣл** светлый табак
 ~, **сѣтно** смлян тонко размолотый табак
 ~, **тѣнко** наръзан табак мелкой резки

тѣютѣн, **ферментѣрал** ферментированный табак
 ~, **хомогенизѣран** гомогенизированный табак
тѣютѣнев [**тѣютѣнен**] табачный
тѣютѣнопроизвѣдѣтел *м* табакковод
тѣютѣнопроизвѣдѣтелен табакководческий
тѣютѣнопроизвѣдѣство с табакководство
тѣютѣнорѣбѣтник *м* табачник, работник табачной промышленности
тѣютѣнорѣзѣчка *ж* табакорезальная машина
 ~, **гѣлотѣнна** гильотинная табакорезальная машина (*с вертикальным возвратно-поступательным движением ножей*)
 ~, **ротѣциѣнна** ротационная табакорезальная машина
 ~ с **точѣло** табакорезальная машина с приспособлением для заточки ножей
тѣюфлѣк *м* тюфяк
тѣюмунѣт *м* мин. тюамунит
тѣяга *ж* 1. (транспортная) тяга; сила тяги 2. тяга (*в топочных и вентиляционных устройствах*) 3. маш. тяга
 ~, **вѣтлова** ав. тяга винта
 ~, **влѣкова** тяга поездов
 ~, **вѣжена** канатная тяга
 ~, **двѣйна ж.-д.** двойная тяга
 ~, **дѣзелова** тепловозная тяга
 ~, **ѣдинѣчна ж.-д.** одиночная тяга
 ~, **ѣлектрѣческа** электрическая тяга, электротяга
 ~, **ѣстѣствѣна** естественная тяга
 ~, **живѣтѣнска** живая тяговая сила, живая тяга
 ~, **изкѣствѣна** искусственная тяга
 ~, **кѣнна** конная тяга
 ~, **крѣтна ж.-д.** кратная тяга
 ~, **мѣханѣчна** механическая тяга
 ~ на **влѣковѣте** см. **тѣяга**, **влѣкова**
 ~ на **комѣи** тяга в трубе
 ~ на **ракѣтен** двигѣтел тяга ракетного двигателя
 ~, **номѣнѣлна** номинальная тяга
 ~, **обрѣтна** обратная тяга
 ~, **отнѣсѣтелѣна** удельная тяга
 ~, **пѣрна** паровая тяга
 ~, **прѣнудѣтелѣна** принудительная тяга
 ~, **рѣактѣвна** реактивная тяга
 ~, **регулѣруѣма** регулируемая тяга
 ~, **стѣтѣчна** статическая тяга (*напр. воздушного винта*)
 ~, **трѣктѣрна** тракторная тяга
тѣгов тяговый
тѣговѣк *м* ж.-д. концевая тяга
тѣговѣорѣженѣост *ж* ав. тяговооруженность

тягомер *м* тягомер

~, наклóнен наклонный тягомер

тя́ло с 1. физ. тело 2. маш. тело; корпус; станина; кожух 3. ав. фюзеляж 4. арх. корпус

~, абсолю́тно бя́ло абсолютно белое тело

~, абсолю́тно твѣ́рдо абсолютно твёрдое тело

~, абсолю́тно чѣ́рно абсолютно чёрное тело

~, амóрфно аморфное тело

~, анизотро́пно анизотропное тело

~, ва́лчесто круглое тело

~, взривобезопа́сно осветли́тельно взрывобезопасный (рудничный) светильник

~, газоо́бразно газообразное тело

~, геоло́жко геологическое тело

~, геометри́чно геометрическое тело

~, грѣ́дово балочный фюзеляж

~, диамагнѣ́тно диамагнитное тело

~, диатерми́чно диатермическое тело

~, диеле́ктрическо диэлектрическое тело

~, ела́стично упругое тело

~, естѣ́ственно твѣ́рдо естественно твёрдое тело

~, заре́дено заряженное тело

~, идеа́льно ела́стично идеально упругое тело

~, идеа́льно пла́стично идеально пластическое тело

~, идеа́льно твѣ́рдо идеально твёрдое тело

~, инже́кциóнно геол. интрузивное тело

~, кнѣ́жно книжный блок

~, конта́ктно контакт, контактный элемент

~, космо́йческо космическое тело

~, криста́лно кристаллическое тело

~, ку́хо стр. пустотелый блок

~, ла́герно см. тя́ло на ла́гера

~, матери́ално материальное тело

~, метеóрно метеорное тело

~, на аморти́сьора корпус амортизатора

~, на бу́ксата ж.-д. корпус буксы

~, на генера́тора корпус генератора

тя́ло на двигáтеля корпус двигателя

~, на коло́ната арх. ствол [стержень, фуст] колонны

~, на ла́гера корпус подшипника

~, на но́жа тело резца

~, на преда́вателната ку́тия картер коробки передач

~, на процеду́рата мат. тело процедуры

~, на регула́тора авто кожух регулятора

~, на ренде́то колодка (напр. струга, рубанка)

~, на самолё́та корпус самолёта

~, на фа́ра корпус фары

~, на фи́льтра стакан фильтра

~, на язови́рната стена́ тело плотины

~, наеле́ктризи́рано наэлектризованное тело

~, небѣ́сно небесное тело

~, непѣ́лно прозра́чно полупрозрачное тело

~, осветли́тельно светильник

~, отопли́тельно отопительный прибор

~, парамагнѣ́тно парамагнитное тело

~, пла́стично пластическое тело

~, плу́жно корпус плуга

~, про́бно опытный образец

~, прозра́чно прозрачное тело

~, рабо́тно рабочее тело

~, реа́льно твѣ́рдо реальное твёрдое [жѣ́сткое] тело

~, рота́циóнно тело вращения

~, руди́чно осветли́тельно рудничный светильник

~, руди́но рудное тело

~, с прѣ́това констру́кция ферменный фюзеляж

~, свобóдно свободное тело

~, сфе́рично сферическое тело

~, твѣ́рдо твёрдое тело

~, термодина́мично термодинамическое тело

~, те́чно жидкое тело

~, трѣ́бно отопли́тельно трубчатый отопительный прибор

~, феромагнѣ́тно ферромагнитное тело

~, цело́метáлно цельнометаллический фюзеляж

~, чѣ́рно чёрное тело

У

увелича́вам увеличивать

увелича́вам се увеличиваться; возрастать

увелича́ване с увеличение

~, бро́я на оборо́тите увеличение числа оборотов

увелича́ване на натовáрването увеличение нагрузки

увеличе́н увеличенный

увеличе́ние с увеличение

~, линѣ́йно линейное увеличение

увеличѣние на дѣбѣва увеличение уро-
жая
~ на мѣкроскопа, нормално нормаль-
ное увеличение мѣкроскопа
~ на мѣкроскопа, полѣзно полезное уве-
личение мѣкроскопа
~, надлѣжно продольное увеличение
~, напрѣчно поперечное увеличение
~, оптично оптическое увеличение
~, ѣглово угловое увеличение
увеличѣтел м кфт. увеличитель
увеличѣтелен увеличительный
уврѣждане с на вкуса пищ. ухудшение
вкуса
увяхвам увядать
увяхване с увядание
ѹгар ж с.-х. пар
~, чѣрна чѣрный пар
~, чѣста чистый пар
ѹгарен паровой, лежащий под паром
(о поле)
угарѣне с парование, паровая обработка
почвы
угарѣя вспахивать землю под пар
угнѣвам перепревать
угнѣване с перепревание
угоѣн откормленный
угоѣност ж упитанность
угоѣвам откармливать
угоѣване с откорм; откармливание
~, бекѣнно беконный откорм
~ за мас сальный откорм
~ за месѣ мясной откорм
~ за месѣ и мас мясо-сальный откорм
~, обѣрно стойловый откорм
~, пасѣщно нагул (скота)
ѹдар м удар
~, аеродинамѣчен аэродинамический
удар (при раскрытии парашюта)
~, вѣден гидравлический удар
~, динамѣчен динамический удар
~, эксцентрѣчен внецентренный [экс-
центрический] удар
~, еластѣчен упругий удар
~, кос косоу удар
~, мѣнен горный удар
~, надлѣжен продольный удар
~, напрѣчен поперечный удар
~, нееластѣчен неупругий удар
~, обрѣтен обратный удар
~, ѣсов осевой удар
~ от вѣтори род удар второго рода
~, печатѣрски оттиск
~, прав прямой удар
~, скален см. ѹдар, мѣнен
~, тѣков импульс тока
~, топлѣнен тепловой удар
~, фронтален фронтальный удар
~, хидравлѣчен см. ѹдар, вѣден

ѹдар, чѣлен см. ѹдар, фронтален
ѹдарен ударный
ударѣние с полигр. акцент, акцентный
знак
ѹдарник м маш., воен. ударник
~ на пробѣвен чук бѣек [ударник] бу-
рильного молотка
ударогасѣтел м гидр. ударогаситель
ударосмекчѣване с амортизация
ударосмекчѣтел м амортизатор; демпфер
удвоѣен сдвоенный; двойной
удвоѣтел м удвоитель
~ на честѣта, ферромагнитен ферромаг-
нитный удвоитель частоты
удѣбѣлявам утолщать
удѣбѣляване с утолщение
удѣлбѣчѣвам углублять
удѣлбѣчѣване с 1. углубление 2. горн.
углубка
~ на рѣчно корѣто углубление русла
реки
~ на шѣхта углубка шахтного ствола
~ отгѣре надѣлу углубка сверху
вниз
~, скѣрѣстно скоростная углубка
~ чрез спомагѣтелна сляпа шѣхта уг-
лубка через вспомогательный сле-
пой шахтный ствол
удѣлжѣвам удлинять
удѣлжѣване с 1. удлинение (см. тж.
удѣлжѣние) 2. дер.-об. наращивание;
сращивание
~, вертикално чѣлно наращивание впри-
тык
~ на ресѣра удлинение рессоры
~, остѣтѣчно остаточное удлинение
~, относѣтельно относительное удли-
нение
~, прѣво прямая накладка
~ с тѣпла соединение на вставных ши-
пах
удѣлжѣн удлиненнѣй
удѣлжѣние с удлинение (см. тж. удѣл-
жѣване 1.)
~, абсолѣютно абсолютное удлинение
~, гранѣчно см. удѣлжѣние, предѣлно
~, еластѣчно упругое удлинение; упру-
гое растяжение
~, крѣлно ав. удлинение крыла
~, критѣчно критическое удлинение
~, линѣйно линейное удлинение
~, мѣстно местное удлинение
~ на вертикалната опѣшна плѣскост ав.
удлинение вертикального оперения
~ на тѣлото ав. удлинение фюзеляжа
~ на хоризонталната опѣшна плѣскост
ав. удлинение горизонтального опе-
рения
~, остѣтѣчно остаточное удлинение

удължение, относително относительное
удлинение

~, пластично пластическое удлинение
~, предѣлно предельное [наибольшее]
удлинение

~ при скъсване разрывное удлинение

~, пълно полное удлинение

~, температурно температурное удлинение

удължител *м* удлинитель

~ за наклонно регулиране *тлв.* удлинитель наклонной регулировки

~ за плоско регулиране *тлв.* удлинитель плоской регулировки

~, несиметричен несимметричный удлинитель

~, симетричен симметричный удлинитель

~, транзитен *тлв.* транзитный удлинитель

уеднаквявам унифицировать

уеднаквяване *с* унификация

уедрѣн укрупнённый

уедрявам укрупнять

уедряване *с* укрупнение

узрявам созреть, поспевать

узряване *с* созревание, поспевание

~ на бето́на созревание бетона

~ на гората выпевание леса

~ на месото созревание мяса

узрял зрелый

указател *м* 1. указатель; знак 2. полигр. указатель

~, азбучен алфавитный указатель

~, библиографски библиографический указатель

~, граничен указатель границ

~ за завобите *дор.* указатель поворота

~ за положението на стрелка указатель положения стрелки

~ за посоката *дор.* указатель направления

~ за пътнo заграждане *ж.-д.* указатель путевого заграждения

~, именен именной указатель

~, курсов *ав.* указатель направления

~, маршрутeн маршрутный указатель на водоснабдителен кран, сигнален сигнальный указатель гидравлической колонки

~ на завобите *см.* указател за завобите

~ на плъзгането *ав.* указатель скольжения

~ на посоката *см.* указател за посоката

~, предметен предметный указатель

~, стрелков *ж.-д.* стрелочный указатель

~, телефонен телефонный справочник

~, цифров цифровой указатель

укло́н *м* 1. уклон, наклон 2. *горн.* уклон (подземная наклонная выработка)

укра́са *ж* отделка; украшение

укре́пвам укреплять; крепить

укре́пване *с* укрепление; крепление

~ на изкопи укрепление выемок

~ на откóси укрепление откосов

~ на пла́стовете укрепление грунтов

~ на фундаме́нта усиление [укрепление] фундамента

~ с дига *гидр.* обвалование

укрепѣн укреплённый

укрепѣвам укреплять

укрепѣване *с* укрепление

улавям улавливать; захватывать

улавяне *с* улавливание; захват

~ на нефт улавливание нефти

~, радиацио́нно *яд. физ.* радиационный захват

у́леен желобчатый; лотковый

у́лей *м* 1. (транспортирующий) жёлоб; лоток 2. *маш.* выточка; канавка

~, вибриращ виброжёлоб

~, винтов [вѣтлов] 1. винтовой спуск 2. винтовой жёлоб

~, вóдещ подводный лоток

~, възду́шен аэролоток (автоцементовоза)

~ за изсѣпване разгрузочный жёлоб; разгрузочный лоток

~ за насѣпване загрузочный жёлоб; загрузочный лоток

~, изсѣващ *с.-х.* высевающий жёлоб

~, мазѣлен смазочная канавка

~, насѣпващ сыпной жёлоб

~, промѣвен моечный жёлоб

~, товарѣтелен загрузочный лоток

улексѣт *м мин.* улексит, боронатро-кальцит

у́лица *ж* улица

~, двупосóчна улица с двусторонним движением

~, еднoпосóчна улица с односторонним движением

~, задѣнена тупик

~, зелѣна *ж.-д.* зелёная улица

~, крайбрѣжна набережная

~, сля́па *см.* у́лица, задѣнена

~, стрѣлкова *ж.-д.* стрелочная улица

улманѣт *м мин.* ульманит, никелево-сурьмяный блеск

уловѣтел *м* уловитель, улавливатель; ловушка

~ за трескѣ щепколовка

~, ѣо́нен ионная ловушка

уло́вка *ж физ.* ловушка

~, ва́куумна вакуумная ловушка

~, магнѣтна магнитная ловушка

ултрабазѣт *м petr.* ультрабазит

ултравиолéтов ултрафиолетовый
 ултрадiн *м рад.* ультрадин
 ултразвúк *м* ультразвук
 ултразвúков ультразвукowej
 ултракúс *рад.* ультракороткий
 ултрамарiн *м* ультрамарин
 ултраметаморфiзм *м геол.* ультрамета-
 морфизм
 ултрамикроскóп *м* ультрамикроскоп
 ултрамикроскóпия *ж* ультрамикроскопия
 ултраоптимéтър *м* ультраоптиметр
 ултрапорцелáн *м* ультрафарфор
 ултраускорiтел *м рез.* ультраускори-
 тель
 ултраустойчiвост *ж авт.* высокая устой-
 чивость, ультраустойчивость
 ултрафiлтър *м* ультрафильтр
 ултрацентрофúга *ж* ультрацентрифуга
 ултрачервén ултракрасный
 улягам оседать (*напр. о грунте*)
 улягане *с* осадка; оседание
 умалén уменьшенный
 умалiтел *м мат.* вычитаемое
 умаляемо *с мат.* уменьшаемое
 úмбра *ж* умбра
 умивáльник *м* умывальник
 ~, фаянсов фаянсовый умывальник
 ~, чугу́нен чугунный умывальник
 умiране *с* на горáта вымирание леса
 умирiсвам (*се*) приобретать запах
 умножáвам умножать
 умножáване *с* умножение
 ~ на напрежéнието *элн.* умножение
 напряжения
 умножéние *с мат.* умножение
 ~, логiческо конъюнкция двух выска-
 зываний, логическое умножение
 умно́жител *м 1. элн., эл.* умножитель
 2. множительное устройство
 ~, вторiчно-електрóнен вторично-элек-
 тронный умножитель
 ~, електрóнен электронный умножитель
 ~ на честотáта умножитель частот
 ~, фотоелектрóнен фотоэлектронный ум-
 ножитель
 умóра *ж* усталость (материала)
 ~, диелектрiчна усталость диэлектрика
 ~, корозиóнна коррозионная усталость
 ~ на материáла усталость материала
 ~ на метáлите усталость металла
 ~ на úдари усталость при ударе, удар-
 ная усталость
 умптекiт *м петр.* умптекит
 умфóрмер *м эл., рад.* умформер
 умъртвiтел *м* гаситель (*колебаний*)
 умъртвяване *с 1.* гашение (*колебаний*)
 2. кож. уморение
 ~ чрез нама́зване намазное уморение
 ~ чрез потáпяне окуночное уморение

ундекáн *м* ундекан (*синтетическое во-
 локно*)
 универсáлен универсальный
 уника́лен уникальный
 униполярéн *эл.* униполярный
 унифика́ция *ж* унификация
 унифици́рам унифицировать
 унифици́ране *с* унификация
 úнтертон *м* унтертон
 úнция *ж* унция
 уплътнén уплотнённый
 уплътнéние *с 1.* уплотнение 2. прокладка
 ~, азбестово асбестовая прокладка
 ~, алумiниéво алюминиевая прокладка
 ~, безконтáктно бесконтактное уплот-
 нение
 ~, в́ншно внешнее уплотнение; на-
 ружное уплотнение
 ~, в́трешно внутреннее уплотнение
 ~, гúмено резиновое уплотнение
 ~, кóжено кожаное уплотнение
 ~, комбинiрано комбинированное уп-
 лотнение
 ~, контáктно контактное уплотнение
 ~, лабирiнтно [лабирiнтово] лабиринт-
 ное [лабиринтовое] уплотнение
 ~, мéдно-азбестово медно-асбестовая
 прокладка
 ~, мéдно-фiброво медно-фибровая про-
 кладка
 ~, метáлно металлическая прокладка
 ~ на кáртера прокладка картера
 ~ на свещá прокладка свечи зажига-
 ния
 ~, неподвiжно неподвижное уплотнение
 ~, подви́жно подвижное уплотнение
 ~, центробе́жно центробежное уплот-
 нение
 уплътнiтел *м* уплотнитель, уплотнитель-
 ная прокладка, уплотнение; набивка
 ~, азбестов асбестовая уплотнительная
 прокладка
 ~, гúмен резиновый уплотнитель, ре-
 зиновое уплотнение
 ~, кечén *см. уплътнiтел от кечé*
 ~, кóрков пробочный уплотнитель
 ~, лóбен жирная набивка
 ~, маншéтен манжетное уплотнение
 ~, мáслен масляное уплотнение
 ~ от кечé войлочная прокладка, вой-
 лочное уплотнение
 уплътнiтелен уплотнительный; набивоч-
 ный
 уплътнiтелка *ж* уплотнительная про-
 кладка (*см. тж. уплътнiтел*)
 уплътнявам уплотнять
 уплътняване *с* уплотнение
 ~ врiзките на трь́бите уплотнение
 стыков труб

уплътняване на почвата уплотнение грунта

~ на телефонната верига, високочестотно высокочастотное уплотнение телефонной цепи

~ на формовъзната смес лит. уплотнение формовочной смеси

упор м, кърмов суд. ахтерштевень
употреба ж употребление; применение
управление с управление

~, автоматично автоматическое управление

~, автономно автономное управление

~, безконтактно бесконтактное управление

~, бутбно кнопочное управление

~, диспечерско диспетчерское управление

~, дистанционно дистанционное управление

~, диференциално дифференциальное управление

~, дясно кормилно авто правое рулевое управление

~, екстремално экстремальное управление

~, електрическо электрическое управление

~, електромагнитно электромагнитное управление

~, електронно электронное управление

~, импулсно импульсное управление

~, интегрално интегральное управление

~, йонно ионное управление

~, кодово кодовое управление

~, комбинирано комбинированное управление

~, контактно контактное управление

~, кормилно рулевое управление

~, крачно ножное управление

~, лостово рычажное управление

~, ляво кормилно авто левое рулевое управление

~, магнитно магнитное управление

~, механично механическое управление

~, микропрограмно микропрограммное управление

~, многоканално многоканальное управление

~ на горнището горн. управление кровлей

~ на скалния натиск управление горным давлением

~, неавтоматично см. управление, ръчно

~, оптимално оптимальное управление

~ от земята управление с земли

~ от разстояние см. управление, дистанционно

управление, пневматично пневматическое управление

~, полуавтоматично полуавтоматическое управление

~, програмно программное управление

~, пропорционално пропорциональное управление

~, пряко непосредственное [прямое] управление

~, реактивно реактивное управление

~, реверсивно реверсивное управление

~, релейно релейное управление

~, ръчно ручное управление

~ с предизбиране преселективное управление

~, синхронно синхронное управление

~, следящо следящее управление

~, стъпално ступенчатое управление

~, стъпково шаговое управление

~, тиратрно тиратронное управление

~, тиристорно тиристорное управление

~, хидравлично гидравлическое управление, гидроуправление

~, централизирано централизованное управление

~, цифрово цифровое управление

~, честотно частотное управление

~ чрез жило управление гибким тросом

управлявам управлять

управляем управляемый

управляемост ж управляемость

~ на кораба управляемость судна

упътване с руководство, правила пользования

уравнение с уравнение

~, азимутално азимутальное уравнение

~, алгебрично алгебраическое уравнение

~, базисно геод. базисное уравнение

~, биквадратно биквадратное уравнение

~, буквено буквенное уравнение

~, векторно векторное уравнение

~, вълново волновое уравнение

~, двучленно двучленное уравнение

~, диференциално дифференциальное уравнение

~, дробно дробное уравнение

~, еквивалентно равносильное [эквивалентное] уравнение

~, експоненциално экспоненциальное [показательное] уравнение

~ за непрекъснатостта см. уравнение на непрекъснатостта

~ за равновесието уравнение равновесия

~ за трите момента см. уравнение, тримоментно

~, интегрално интегральное уравнение

уравнение, интегрально-дифференциально
интегро-дифференциальное уравнение
~, иррационално иррациональное уравнение
~, йонно хим. ионное уравнение
~, канонично каноническое уравнение
~, квадратно квадратное уравнение, уравнение второй степени
~, квазилинейно квазилинейное уравнение
~, корелационно эк. корреляционное уравнение
~, критериално критериальное уравнение
~, кубично кубическое уравнение
~, линейно линейное уравнение
~, линейно дифференциално линейное дифференциальное уравнение
~ на Бернули уравнение Бернулли
~ на Ван дер Ваалс уравнение Ван-дер-Ваальса
~ на времето уравнение времени
~ на движението уравнение движения
~ на Дирак уравнение Дирака
~ на еластичната линия на гредата, дифференциално дифференциальное уравнение упругой линии балки
~ на еластичната линия на гредата, универсално универсальное уравнение упругой линии балки
~ на Кельвин уравнение Кельвина [Томсона-Кельвина]
~ на Клапейрон уравнение Клапейрона
~ на Клейн — Фок — Гордон уравнение Клейна — Фока — Гордона
~ на координатите уравнение координат
~ на крива уравнение кривой
~ на Лагранж уравнение Лагранжа
~ на Ландау — Лифшиц уравнение Ландау — Лифшица
~ на Ландау — Станюкович уравнение состояния Ландау — Станюковича
~ на Лаплас уравнение Лапласа
~ на Ленгмюер уравнение Ленгмюра
~ на Ленгмюер — Саха уравнение Ленгмюра — Саха
~ на Липман уравнение Липмана
~ на локсодромията сдв. уравнение локсодромии
~ на Лоренц — Максвелл уравнение Лоренца — Максвелла
~ на Майер уравнение Майера
~ на Максвелл уравнение Максвелла
~ на математическата физика уравнение математической физики
~ на Мещерски уравнение Мещерского

уравнение на моментите мех. уравнение моментов
~ на непрекъснатостта физ. уравнение неразрывности [непрерывности]
~ на Нерист уравнение Нериста
~ на поправките геод. уравнение поправок
~ на правата уравнение прямой
~ на правата, отрезово уравнение прямой в отрезках
~ на преместванията сопр. уравнение перемещений
~ на Пуассон уравнение Пуассона
~ на силите уравнение сил
~ на състоянието физ. уравнение состояния
~ на топлопроводността уравнение теплопроводности
~ на Хамилтън — Якоби уравнение Гамильтона — Якоби
~ на Хюгоньо уравнение Хюгоньо
~ на Шрьдингер уравнение Шрёдингера, волновое уравнение
~, независимо независимое уравнение
~, нелинейно нелинейное уравнение
~, непълно квадратно неполное квадратное уравнение
~, несъвместимо несовместимое уравнение
~, нехомогенно неоднородное уравнение
~, нехомогенно дифференциално неоднородное дифференциальное уравнение
~, нормално нормальное уравнение
~, обикновено дифференциално обыкновенное дифференциальное уравнение
~, опростено дифференциално приближенное дифференциальное уравнение
~ от втора степен см. уравнение, квадратно
~ от втори ред, дифференциално дифференциальное уравнение второго порядка
~ от първи ред, дифференциално дифференциальное уравнение первого порядка
~ от n -та степен уравнение n -й степени
~, параметрично параметрическое уравнение
~, показателно показательное уравнение
~, помощно вспомогательное уравнение
~, радиално физ. радиальное уравнение
~, рационално рациональное уравнение
~, редуцирано приведенное уравнение
~, релятивистично релятивистское уравнение

уравнёние, реципрочно возвратное уравнение

~ с отделёни промѣнливи, дифференциально дифференциальное уравнение с отделяющимися переменными

~ с *n*-неизвѣстни уравнение с *n*-неизвестными

~, телеграфно физ. телеграфное уравнение

~, трансцендентно трансцендентное уравнение

~, тримомѣнтно уравнение трёх моментов

~, характеристично характеристическое уравнение

~, хипергеометрично гипергеометрическое уравнение

~, хомогѣнно однородное уравнение

~, частно дифференциально уравнение с частными производными

уравнител *м* компенсатор; уравнитель, уравнительное соединение

~, автоматичен автоматический уравнитель

~, клапанов клапанный уравнитель

~ от първи род уравнительное соединение [уравнитель] первого рода

уравнителен уравнительный

уравновесѣн уравновешенный

уравновесѣност *ж* уравновешенность

уравновесител *м* балансировочный груз

уравновесявам уравновешивать

уравновесяване с уравновешивание; балансировка

~, автоматично автоматическое уравновешивание

~, динамично динамическое уравновешивание

~ на инерционните сили уравновешивание сил инерции

~ на колянов вал уравновешивание коленчатого вала

~ на локомотив уравновешивание локомотива

~, пълно полное уравновешивание

~, статично статическое уравновешивание

уравнявам уравнивать

ураган *м* ураган

ураганомѣр *м* анемометр

уралит *м мин.* уралит

уралитизация *ж геол.* уралитизация

уран *м* уран, U

~, естѣствен естественный [природный] уран

~, метáлен металлический уран

~, обеднѣн обеднённый уран

~, обогатѣн обогащённый уран

уранат *м* уранат, соль урановой кислоты

уранилкатион *м хим.* уранил

уранинит *м мин.* уранинит, смоляная обманка, урановая смолка, урановая смоляная руда

уранофан *м мин.* уранофан

урбанизъм *м арх.* урбанизм

урва *ж* 1. обрыв 2. крутизна

урвест 1. обрывистый, отвесный 2. крутой

уред *м* прибор; аппарат; устройство

~, авиационен авиационный прибор

~, астрономичен астрономический прибор

~, бórден бортовой прибор

~, визирен *геод.* визирный прибор

~, водопоказáтелен *ж.-д.* водоуказательный прибор

~, газоразряден газоразрядный прибор

~, дистанционен дистанционный прибор

~, дозиметричен дозиметрический прибор

~, електрически сигнáлен электрический индикатор

~, електрова́куумен электровакуумный прибор

~, электродинамичен электродинамический прибор

~, електроизмерва́телен электроизмерительный прибор

~, електромагнитен электромагнитный прибор

~, електронагрева́телен электронагревательный прибор

~, електрóнен электронный прибор

~, еталóнен эталонный прибор

~ за измѣрване на огъванетоó прогибомер

~ за космически изслѣдвания прибор для космических исследований

~ за радиозасичане радиолокатор

~ за таблó, измерва́телен щитовой измерительный прибор

~, записващ записывающий прибор

~, измерва́телен измерительный прибор

~, изпитáтелен [изпитва́телен] испытательный прибор

~, команден прибор управления

~, контро́лно-измерва́телен контрольно-измерительный прибор

~, копи́рен копировальный аппарат

~, махáлен маятниковый прибор

~, метеорологичен метеорологический прибор

~, навигационен навигационный прибор

~, нагрева́телен нагревательный прибор

~, нулев нулевой прибор, нуль-индикатор

~, опти́чен оптический прибор

~, отоплѣтелен отопительный прибор

уред, полупроводников полупроводниковый прибор
 ~, поляризи́онен поляризационный прибор
 ~, преци́зен точный прибор
 ~, при́целен прицельное приспособление
 ~, радиоизмерва́телен радиоизмерительный прибор
 ~, регистри́ращ регистрирующий прибор
 ~, самозапи́сващ [самопи́шещ] самопишущий прибор
 ~, сигна́лен сигнальный прибор
 ~, силоизмерва́телен динамометрический прибор
 ~, спектра́лен спектральный прибор
 ~, тегли́чен ж.-д. упряжной прибор
 ~, термоеле́ктрически термоэлектрический прибор
 ~, уравни́телен ж.-д. уравнительный прибор
 ~, у́гломе́рен угломерный прибор
 уредба ж 1. установка; устройство 2. система (напр. зажигания)
 ~, абсорби́онна хлади́лна абсорбционная холодильная установка
 ~, автоматична осигури́телна ж.-д. автоблокировка
 ~, автоматична хлади́лна автоматическая холодильная установка
 ~, акумула́торна запали́телна аккумуляторная система зажигания
 ~, бараба́нна пресе́вна обог. барабанный грохот
 ~, бързоходна люле́еща се пресе́вна обог. быстроходный качающийся грохот
 ~, венти́ляторна [венти́ляционна] вентиляционная установка
 ~, ветроси́лова ветросиловая установка
 ~, вибра́ционна пресе́вна обог. вибрационный грохот
 ~, високоговори́телна ж.-д. громкоговорящая установка
 ~, вода́на охлади́телна система водяного охлаждения
 ~, водоси́лова гидросиловая установка
 ~, водоотли́вна водоотливная установка
 ~, водopáрна хлади́лна водопаровая холодильная установка
 ~, водопречи́стваща водоочистительная установка
 ~, въ́жена канатная установка
 ~, възду́шна охлади́телна система воздушного охлаждения
 ~, газгенерáторна газогенераторная установка
 ~, газотурби́нна газотурбинная установка

уредба, горивна система питания топливом
 ~, двуси́това пресе́вна обог. двуситовый грохот
 ~, дести́ляционна дисти́лляционная установка
 ~, диспéчeрска телефoнна диспетчерская телефонная станция
 ~, дрéнчeрна противопожáрна дрена́ж дрeнчeр
 ~, едноси́това пресе́вна обог. односитовый грохот
 ~, електр́ическа электрическая установка; электрооборудование
 ~, електровибра́ционна пресе́вна обог. электровибрационный грохот
 ~, електрoнна запали́телна электронная система зажигания
 ~, електроразпреде́лителна электрораспределительное устройство
 ~ за ма́зaне см. уредба, мази́лна
 ~ за огъване на тръби́ трубогибочный станок
 ~ за отопля́ване на каросе́рията отопитель кузова
 ~ за пневмати́чен транспорт пневмотранспортная установка
 ~ за ремо́нт на сонда́жен отво́р установка для ремонта скважины
 ~, закрита́ распреде́лителна эл. закрытое распределительное устройство
 ~, запали́телна система зажигания (двигателя)
 ~, запъ́лва́чна горн. закладочная установка
 ~, изпаря́телна испарительная установка, испаритель
 ~, инерци́онна пресе́вна обог. инерционный грохот
 ~, калорифе́рна калориферная установка
 ~, каска́дна хлади́лна каскадная холодильная установка
 ~, климатична кондиционер
 ~, комбинирaна мази́лна комбинированная система смазки
 ~, комплéктна распреде́лителна эл. комплексное распределительное устройство
 ~, компрeсорна компрессорная установка
 ~, корми́лна рулевое устройство
 ~, котéлна котельная установка
 ~, крaнова крановая установка
 ~, люле́еща се пресе́вна обог. качающийся грохот
 ~, магнeтна запали́телна система зажигания от магнето
 ~, мази́лна система смазки (двигателя)
 ~, межди́нноуси́лва́телна радиофонична

промежуточная усилительная радио-
 фоническая установка
 уредба, миячна моечная установка
 ~ на двигателя, въздухонуска система
 ~, обезводняваща пресевна обог. обез-
 живающий грохот
 ~, обезпашаваща см. уредба, прахо-
 улавяща
 ~, обръщателна поворотное устройство
 ~, опитна опытная установка
 ~, осветлителна осветительная уста-
 новка
 ~, открита охладителна открытая си-
 стема охлаждения
 ~, открита разпределителна эл. откры-
 тое распределительное устройство
 ~, отопителна 1. отопительная уста-
 новка 2. авто отопительная систе-
 ма
 ~, охладителна система охлаждения
 ~, пароежекторна хладилна пароежек-
 торная холодильная установка
 ~, пневматична пневматическая уста-
 новка
 ~, подемна подъёмная установка
 ~, помпена насосная установка
 ~, прахоулавяща пылеулавливающая
 установка
 ~, пресевна грохот
 ~, претоварна сдох. перегрузочная уста-
 новка
 ~, приемателна рад. приёмное устрой-
 ство
 ~, принудителна мазилна система
 смазки под давлением
 ~, пускова пусковая система; система
 запуска
 ~, радиопредавателна радиопередающее
 устройство
 ~, радиофонична радиофоническое уст-
 ройство
 ~, разговорна переговорное устройство
 ~, разпределителна эл. распределитель-
 ное устройство
 ~, рентгенова рентгеновская установка
 ~, ролкова пресевна валковый [роли-
 ковый] грохот
 ~, светлинносигнална светосигнальное
 устройство
 ~, сигнална 1. сигнальное устройство
 2. система сигнализации
 ~, скалоотбраща породотборочная
 установка
 ~, скарна пресевна колосниковый гро-
 хот
 ~, скреперна скреперная установка
 ~, слънчева гелиоустановка
 ~, смазочна см. уредба, мазилна

уредба, сондажна буровая установка
 ~, спирачна тормозная система
 ~, спомагателна вспомогательное уст-
 ройство
 ~, стационарна стационарная установка
 ~, сушилна сушильная установка
 ~, товарно-разтоварна погрузочно-раз-
 грузочная установка
 ~, топлинна термоустановка
 ~, топлосилова теплосиловая установка
 ~, трансляционна трансляционная уста-
 новка
 ~, транспортна транспортная установка
 ~, трошачно-сортировачна дробильно-
 сортировочная установка
 ~, тряскача обог. встряхиватель
 ~, турбокомпресорна хладилна турбо-
 компрессорная холодильная установка
 ~, ударна пресевна ударный грохот
 ~, флотационна флотационная уста-
 новка
 ~, хидротранспортна гидротранспорт-
 ная установка
 ~, хладилна холодильная установка
 ~, хранителна система питания (дви-
 гателя)
 ~ чрез разпръскване, мазилна система
 смазки разбрызгиванием
 ~, ядрена ядерная установка
 уредостроене с приборостроение
 урзол м кож. урзол, урсол
 уротропин м гексаметилентетрамин, уро-
 тропин, гексамин
 уртит м петр. уртит
 усвоявам осваивать
 усвояване с освоение
 усилям усиливать
 усиляване с усиление
 ~, дифференциално рад. дифференциаль-
 ное усиление
 ~, йонизационно рад. ионизационное
 усиление
 ~, критично тлф. критическое усиле-
 ние
 ~, линейно рад. линейное усиление
 ~ на антэната усиление антенны
 ~ на мощността усиление мощности
 ~ на напрежението усиление напряже-
 ния
 ~ на светлинните лъчи усиление свето-
 вых лучей
 ~ по мощността усиление по мощности
 ~, променливо рад. переменное уси-
 ление
 ~, работно тлф. рабочее усиление
 ~, собствено тлф. собственное усиле-
 ние
 усилявател м усилитель

усилв́ател, ант́енен антенный усилитель
 ~, апериод́ичен аperiodический усилитель
 ~, бързодей́ствуващ быстродействующий усилитель
 ~, високочестóтен усилитель высокой частоты
 ~, гру́пов групповой усилитель
 ~, двуканáлен двухканальный усилитель
 ~, двустъпáлен двухкаскадный усилитель
 ~, двутáктен двухтактный усилитель
 ~, диелектри́чески диэлектрический усилитель
 ~, дифференциáлен дифференциальный усилитель
 ~, дрóселен дроссельный усилитель
 ~, дуплексен дуплексный усилитель
 ~, едностъпáлен однокаскадный усилитель
 ~, електромаш́инен электромашинный усилитель
 ~, електромехани́чен электромеханический усилитель
 ~, електрóнен электронный усилитель
 ~ за висóка честотá усилитель высокой частоты
 ~, йвичен *см.* усилв́ател, л́ентов
 ~, измерв́ателен измерительный усилитель
 ~, йзходен выходной усилитель
 ~, импýлсен импульсный усилитель
 ~, интегр́иращ интегрирующий усилитель
 ~, квáнтов квантовый усилитель
 ~, лампов ламповый усилитель
 ~, л́ентов полосовой усилитель
 ~, лин́еен линейный усилитель
 ~, магни́тен магнитный усилитель
 ~, межд́инен промежуточный усилитель
 ~, междинночестóтен усилитель промежуточной частоты
 ~, механи́чен механический усилитель
 ~, микрофóнен микрофонный усилитель
 ~, многоканáлен многоканальный усилитель
 ~, многостъпáлен многокаскадный [многоступенчатый] усилитель
 ~, модули́ращ усилитель модулирующих колебаний
 ~, молеку́лен молекулярный усилитель
 ~ на електри́чески импýлси усилитель электрических импульсов
 ~ на звука́ усилитель звука
 ~ на мощност́а усилитель мощности
 ~ на напреж́ението усилитель напряжения

усилв́ател, нискочестóтен усилитель низкой частоты
 ~, операциóнен операционный [решающий] усилитель
 ~, парамагн́итен парамагнитный усилитель
 ~, параметри́чен параметрический усилитель
 ~, пневмат́ичен пневматический усилитель
 ~, полупровóдников полупроводниковый усилитель
 ~, постоя́ннотóков усилитель постоянного тока
 ~, предвар́ителен предварительный усилитель
 ~, резонáнсен резонансный усилитель
 ~, реостáтен реостатный усилитель
 ~, решáващ *см.* усилв́ател, операциóнен
 ~ с дрóселна вр́зка дроссельный усилитель, усилитель с дроссельной связью
 ~ с катóдна вр́зка усилитель с катодной связью
 ~ с обрат́на вр́зка усилитель с обратной связью
 ~, селектив́ен избирательный усилитель
 ~, суми́ращ суммирующий усилитель
 ~, съпротив́ителен усилитель на сопротивлениях, резистивный усилитель
 ~, теснол́ентов узкополосный усилитель
 ~, трансформáторен трансформаторный усилитель
 ~, фазочувств́ителен фазочувствительный усилитель
 ~, феромагн́итен ферромагнитный усилитель
 ~, фотоелектрóнен фотоэлектронный усилитель
 ~, хидравли́чен гидравлический усилитель
 ~, центрáлен первичный усилитель (*измеряемой величины*)
 ~, широкол́ентов широкополосный усилитель
 усилв́ател-изпрáвитель *м* усилитель-выпрямитель
 усилв́ател-инв́ертор *м* усилитель-инвертор
 усилв́ател-ограни́чител *м* усилитель-ограничитель
 усилв́ателен усилительный
 усил́ен усиленный
 усил́ие *с* усилие
 ~, в́трешно внутреннее усилие
 ~, нáтисково сжимающее усилие
 ~, нормáлно нормальное усилие

уси́лие, о́пънно растягивающее усилие
 ~ при рязане усилие резания
 ~, разрёзно усилие в разрезе [в сечении]; перерезывающее усилие
 ~, разчётно расчётное усилие
 ~, тангенци́ално тангенциальное [касательное] усилие
 ~, тегли́телно тяговое усилие
 уси́лител м усилитель (см. тж. уси́лва-тел)
 ускоре́ние с ускорение
 ~, абсолю́тно абсолютное ускорение
 ~, допъ́лнително дополнительное [добавочное] ускорение
 ~, зе́мно ускорение свободного падения
 ~, Корио́лисово см. ускоре́ние на Корио́лис
 ~, ли́нейно линейное ускорение
 ~ на Корио́лис ускорение Корио́лиса
 ~ на си́лата на тежестта́ см. ускоре́ние, зе́мно
 ~, на́пречно поперечное ускорение
 ~, норма́лно нормальное [центростремительное] ускорение
 ~, отно́сительно относительное ускорение
 ~, отрица́тельно отрицательное ускорение; замедление
 ~ при свобо́дно па́дане см. ускоре́ние, зе́мно
 ~, пълно полное ускорение
 ~, радиа́лно радиальное ускорение
 ~, сре́дно среднее ускорение
 ~, тангенци́ално касательное [тангенциальное] ускорение
 ~, центро́стремително см. ускоре́ние, норма́лно
 ~, ъ́глово угловое ускорение
 ускори́тел м 1. яд. физ. ускоритель (установка) 2. хим. ускоритель (вещество) 3. авто акселератор
 ~, ба́вно де́йствуващ рез. ускоритель замедленного действия, медленнодействующий ускоритель
 ~, безсе́рен рез. бессерный ускоритель
 ~, електро́статичен электростатический ускоритель
 ~, естёствен рез. естественный ускоритель
 ~ за втвърдяване на бето́на ускоритель твердения бетона
 ~, изхвърляем ркт. сбрасываемый ускоритель
 ~, импу́лсен яд. физ. импульсный ускоритель
 ~, индукцио́нен яд. физ. индукционный ускоритель
 ~, каска́ден яд. физ. каскадный ускоритель

ускори́тел, ли́неен яд. физ. линейный ускоритель
 ~ на впръ́скването те́пл. ускоритель впрыска
 ~ на вулканиза́цията ускоритель вулканизации
 ~ на зареде́ни [на натоваре́ни] части́ци ускоритель заряженных частиц
 ~ на полимериза́цията ускоритель полимеризации
 ~ на топе́нето на стъ́клото ускоритель варки стекла
 ~, неоргани́чен неорганический ускоритель
 ~, органи́чен органический ускоритель
 ~, о́сов ркт. осевой ускоритель
 ~, раке́тен ракетный ускоритель
 ~, резона́сен яд. физ. резонансный ускоритель
 ~ с висо́ко напреже́ние, стъ́пален яд. физ. каскадный ускоритель высокого напряжения
 ~, сдво́ен ркт. спаренный ускоритель
 ~, страни́чен ркт. боковой ускоритель
 ~, стъ́пален яд. физ. каскадный ускоритель
 ~, цикли́чен яд. физ. циклический ускоритель
 ускоря́вам ускоря́ть
 ускоря́ване с 1. ускорение 2. разгон (автомоби́ля)
 ~ на вулканиза́цията ускорение вулканизации
 ~ на натоваре́ни части́ци ускорение заряженных частиц
 усло́бие с условие (см. тж. усло́вия)
 ~, ба́зисно геод. базисное условие
 ~, грани́чно граничное [краевое] условие
 ~, нача́лно мат. начальное условие
 усло́вия с мн. условия (см. тж. усло́бие)
 ~, атмосфе́рни атмосферные условия
 ~, вѐншни внешние условия
 ~, до́говорни договорные условия
 ~, климатич́ни климатические условия
 ~, ли́нейни сдх. линейные условия
 ~ на заля́гане геол. условия залегания
 ~ на Ло́ренц условия Лоренца
 ~ на месторасте́нето лес. экотип, условия местопроизрастания, экологическая среда
 ~ на труда́ условия труда
 ~, норма́лни нормальные условия
 ~, почвени почвенные условия
 ~, приро́дни природные условия
 ~, ста́ндартни стандартные условия
 ~, техни́чески технические условия
 усло́вност ж условность
 услу́ги ж мн. услуги

услуги, комуна́лни коммунальные услуги
 ~, комуна́лно-бѣтови коммунально-бытовые услуги
 усойница *ж* суд. льяло
 успокойтели *м* *мн.* успокоители (*механических колебаний*)
 ~, активни суд. активные успокоители
 ~, жироско́пни суд. гироскопические успокоители
 ~ на кла́тенето суд. успокоители качки
 ~, пасѣвни суд. пассивные успокоители
 успокойване *с* успокоение
 ўспореден параллельный
 ўспоредник *м* параллелограмм (*см. тж. паралелограм*)
 ўспоредност *ж* параллельность
 усреднявам усреднять
 усредняване *с* усреднение
 уста *ж* текст. зев
 ўстав *м* устав
 установѣн установленный
 установявам устанавливать
 установяване *с* установка
 ўстье *с* устье
 ~ на изработка горн. устье выработки
 ~ на река́ устье реки
 ~ на ша́хта устье шахты
 ўсна *ж* 1. вет. губа 2. лес. губка
 устой *м* стр. устой; бык
 ~, засѣпан обсыпной устой
 ~, масѣвен массивный устой
 ~, мо́стов мостовой устой
 ~, пилóтен свайный устой
 ~, ра́мков рамный устой
 ~ с ўспоредни крила́ устой с обратными стенками
 ~ със завѣрнати крила́ устой с откосными стенками
 устойчив устойчивый, стойкий
 ~ на изтрѣване износостойкий
 ~ на светлина́ светостойкий
 устойчивост *ж* устойчивость; стойкость; суд. остойчивость
 ~, аеродинамѣчна аэродинамическая устойчивость
 ~, детонациóнна детонационная стойкость (*топлива*)
 ~, динамѣчна динамическая устойчивость; суд. динамическая остойчивость
 ~, електрическа электрическая устойчивость
 ~, земетръсна сейсмостойкость
 ~, корози́нна коррозионная стойкость
 ~, кúрсова *ав., суд.* устойчивость на курсе
 ~, механи́чна механическая стойкость

устойчивост, микробиологѣчна микробиологическая стойкость
 ~ на движе́ние устойчивость движения
 ~ на детона́ция *см. устойчивост, детонациóнна*
 ~ на еластѣчни систе́ми устойчивость упругих систем
 ~ на игра́ мат. устойчивость игры
 ~ на изно́сване износостойкость, износоустойчивость
 ~ на киселина́ кислотостойкость
 ~ на ко́раб остойчивость судна
 ~ на кран устойчивость (грузоподъёмного) крана
 ~ на кúрса *см. устойчивост, кúрсова*
 ~ на оснóви щѣлочестойкость
 ~ на равнове́сие устойчивость равновесия
 ~ на сонда́жния разтвóр стабильность бурового раствора
 ~ на тегло́то суд. остойчивость веса
 ~ на телефонѣния канáл устойчивость телефонного канала
 ~ на фóрмата суд. остойчивость формы
 ~, надлѣжна продольная устойчивость; суд. продольная остойчивость
 ~, напрѣчна поперечная устойчивость; суд. поперечная остойчивость
 ~, начална суд. начальная остойчивость
 ~, попѣтна *см. устойчивост, пѣтна*
 ~ при многократни деформáции устойчивость к многократным деформациям
 ~, пѣтна *ав.* путевая устойчивость
 ~ спря́мо атмосферѣни влия́ния [усло́вия] устойчивость против воздействия атмосферных условий
 ~ спря́мо корóзия *см. устойчивост, корозиóнна*
 ~ спря́мо микроорганѣзми устойчивость к воздействию микроорганизмов
 ~ спря́мо светлина́ устойчивость к воздействию света
 ~ срещу́ корóзия *см. устойчивост, корозиóнна*
 ~ срещу́ умóра *сопр.* сопротивление усталости
 ~, статѣчна статическая устойчивость; суд. статическая остойчивость
 ~, странѣчна *ав.* боковая устойчивость
 ~, термѣчна термическая стойкость, термостойкость
 ~, флю́герна *ав.* флюгерная устойчивость
 ~, химѣчна химическая стойкость, химическая устойчивость
 устройство *с* устройство
 ~, автоматѣчно автоматическое устройство

устройство, анализиращо *авт., вчт.* анализирующее устройство
 ~, аналогово аналоговое устройство
 ~, аритметично *вчт.* арифметическое устройство
 ~, балансно балансное устройство
 ~, безконтактно бесконтактное устройство
 ~, блокиращо блокирующее устройство
 ~, бройтелно счётное устройство
 ~, буксирно тягово-сцепное устройство, буксирный прибор
 ~, бързодействащо быстродействующее устройство
 ~, вибрационно вибрационное устройство
 ~, видеоконтролно видеоконтрольное устройство
 ~, винтово натегателно винтовое натяжное устройство
 ~, включващо включающее устройство
 ~, влекачно *см. устройство, буксирно*
 ~, входно входное устройство, устройство ввода (*напр. данных*)
 ~, входно-изходно устройство ввода и вывода (*напр. данных*)
 ~, възвръщащо *ж.-д.* возвращающее устройство
 ~, външно запаметяващо внешнее запоминающее устройство
 ~, вързълно швартовное устройство
 ~, вътрешно запаметяващо внутреннее запоминающее устройство
 ~, гасящо *яд. физ.* гасящее устройство
 ~, гнездообразуващо *с.-х.* гнездообразующее устройство
 ~, декодиращо декодирующее устройство
 ~, делително делительное устройство
 ~, демпферно демпферное устройство
 ~, дискретно дискретное устройство
 ~, дозиращо дозирующее устройство
 ~, допълнително дополнительное устройство
 ~, дренажно дренажное устройство
 ~, дъгогасително дугогасительное устройство
 ~, електрическо электрическое устройство
 ~, електромеханично электромеханическое устройство
 ~, електронно электронное устройство
 ~, електронно бройтелно электронное счётное устройство
 ~, електронно импулсно электронное импульсное устройство
 ~, за близко действие, телеизмерва-

телно телеизмерительное устройство ближнего действия
 устройство за въвеждане на данни *вчт.* устройство ввода данных
 ~ за далечно действие устройство дальнего действия
 ~ за извеждане на резултатите *вчт.* устройство вывода результатов
 ~ за мазане смазочное устройство
 ~ за обелване на корь корообдирочное устройство
 ~ за охлаждане охлаждающее устройство; система охлаждения
 ~ за празен ход устройство холостого хода (*карбюратора*)
 ~ за профилиране на абразивния диск устройство для профилирования шлифовального круга
 ~ за пълнене *см. устройство, пълнително*
 ~ за първоначално пускане пусковое устройство, пусковое приспособление
 ~ за регулиране (автоматическое) регулирующее устройство
 ~ за сигурност устройство безопасности
 ~ за управление (автоматическое) управляющее устройство
 ~, задаващо задающее устройство
 ~, задвижващо приводной механизм, привод
 ~, закъснително устройство задержки импульсов, задерживающее устройство
 ~, запаметяващо *вчт.* запоминающее устройство
 ~, записващо записывающее устройство
 ~, запомнящо *см. устройство, запаметяващо*
 ~, зареждащо 1. *эл.* зарядное устройство 2. загрузочное устройство
 ~, застопоряващо стопорное устройство
 ~, затегателно [затягащо] зажимное устройство
 ~, захранващо загрузочное устройство
 ~, защитно *см. устройство, предпазно*
 ~, изключващо выключающее устройство
 ~, измервателно измерительное устройство
 ~, изпитвателно испытательное устройство
 ~, изправително *рад.* выпрямляющее устройство
 ~, изпълнително исполнительное устройство
 ~, изходно *вчт.* выходное устройство, устройство вывода (*информации*)

устройство, **изчислительно** вычислительное устройство
 ~, **импульсно** импульсное устройство
 ~, **импульсно бройтельно** счётчик импульсов
 ~, **индикаторно** индикаторное устройство
 ~, **интегриращо** интегрирующее устройство, интегратор
 ~, **каскадно** каскадное устройство
 ~, **клиново** клиновое устройство (для передвижки конвейера)
 ~, **клиново-лостово** клиново-рычажное устройство (для передвижки конвейера)
 ~, **кодирашо** кодирующее устройство
 ~, **командно** см. устройство, управляюще
 ~, **компенсационно** компенсационное устройство
 ~, **комплектно** **разпределително** комплектное распределительное устройство
 ~, **контактно** контактное устройство
 ~, **контролно** контрольное устройство
 ~, **контролно-измервателно** контрольно-измерительное устройство
 ~, **копирно** копировальное устройство
 ~, **кормилно** рулевое устройство
 ~, **кормилно задвигващо** авто рулевой привод
 ~, **котвено** якорное устройство
 ~, **крачещо** шагающее устройство (экскаватора)
 ~, **лостово** рычажное устройство
 ~, **маслоразпределително** маслораспределительное устройство
 ~, **механично** механическое устройство
 ~, **многоканално** многоканальное устройство
 ~, **многопроводно** многопроводное устройство
 ~, **моделиращо** моделирующее устройство
 ~, **модуляторно** модулятор
 ~, **на перфолента, четящо** вчт. устройство ввода (информации) с перфоленты
 ~, **нагревателно** нагревательное устройство
 ~, **намотаващо** намоточное устройство
 ~, **направляващо** направляющее устройство
 ~, **натегателно** натяжное устройство
 ~, **натоварващо** загрузочное устройство
 ~, **натоварващо** **разпределително** загрузочное распределительное устройство
 ~, **окачно** навесное устройство

устройство, **оперативно** запоминающе оперативное запоминающее устройство
 ~, **оптично** оптическое устройство
 ~, **отклоняващо** тлв. отклоняющее устройство
 ~, **перфолентно** вчт. устройство ввода или вывода (информации) на перфоленту; ленточный перфоратор
 ~, **печатащо** печатающее устройство
 ~, **пишещо** пишущее устройство
 ~, **плъзгащо** скользящее устройство (горных машин)
 ~, **пневматично** пневматическое устройство
 ~, **повдигателно** подъёмное устройство
 ~, **повиквателно** вызывающее устройство
 ~, **подёмно-транспортно** подъёмно-транспортное устройство
 ~, **превключващо** переключающее устройство, переключатель
 ~, **предавателно** [предаващо] передающее устройство
 ~, **предпазно** предохранительное [защитное] устройство
 ~, **приизчислительно** пересчётное устройство
 ~, **приёмно** [приемащо] приёмное устройство
 ~, **прикачно** прицепное устройство
 ~, **програмиращо** программирующее устройство
 ~, **програмно** программное устройство
 ~, **противообледенително** антиобледенительное устройство
 ~, **противофилтрационно** противофилтрационное устройство
 ~, **пружинно възвръщащо** ж.-д. пружинное возвращающее устройство
 ~, **пусково** пусковое устройство; ркт. пусковая установка
 ~, **пълнително** [пълначно] загрузочное устройство
 ~, **разговорно-повиквателно** разговорно-вызывающее устройство
 ~, **разединяващо** расцепляющее [разъединяющее] устройство
 ~, **разпрашващо** распыливающее устройство
 ~, **разпределително** распределительное устройство
 ~, **разтоварващо** разгрузочное устройство
 ~, **реверсивно** реверсивное устройство
 ~, **регистриращо** регистрирующее устройство
 ~, **регулиращо** [регулировъчно] см. устройство за регулиране

устройство, релаксационно *тлф.* релаксационное устройство
 ~, ресорно *възвръщащо ж.-д.* рессорное возвращающее устройство
 ~, рулево *см.* устройство, кормильно
 ~ с магнитен барабан, запаметяващо *вчт.* запоминающее устройство на (магнитном) барабане
 ~ с магнитен диск, запаметяващо *вчт.* запоминающее устройство на (магнитных) дисках
 ~ с магнитна лента, запаметяващо *вчт.* запоминающее устройство на (магнитной) ленте
 ~ с паралелно действие устройство параллельного действия
 ~ с последователно действие устройство последовательного действия
 ~ с произволен достъп, запаметяващо запоминающее устройство с произвольной выборкой
 ~ с ферити, запаметяващо *вчт.* запоминающее устройство на ферритах
 ~, сальниково сальниковое устройство
 ~, сигнализиращо сигнализационное устройство
 ~, сигнално сигнальное устройство
 ~, симетриращо симметрирующее устройство
 ~, синхронизиращо синхронизирующее устройство
 ~, следящо следящее устройство
 ~, смесително смесительная установка
 ~, спасително спасательное устройство
 ~, спирално тормозное устройство
 ~, спомагателно вспомогательное устройство
 ~, спусково *суд.* спусковое устройство
 ~, стабилизиращо стабилизирующее устройство
 ~, стационарно стационарное устройство
 ~, стопорно стопорное устройство
 ~, сумиращо суммирующее устройство, сумматор
 ~, сушилно-охлаждащо сушильно-охлаждающая установка
 ~, съгласуващо согласующее устройство
 ~, теглично тяговое устройство
 ~, телеизмервателно телеизмерительное устройство
 ~, телеизмервателно предавателно телеизмерительное передающее устройство
 ~, телеизмервателно приемателно телеизмерительное приемное устройство
 ~, телемеханично телемеханическое устройство

устройство, товарно 1. грузовое устройство 2. загрузочное устройство
 ~, товарозахватно грузозахватное устройство
 ~, токопрекъсващо токопрерывающее устройство; *авт.* прерыватель тока
 ~, транспортно транспортировочное устройство
 ~, трансформиращо трансформирующее устройство
 ~, умножаващо множительное устройство
 ~, универсално универсальное устройство
 ~, управляващо устройство управления (*напр. вычислительной машины*)
 ~, уравновесяващо уравнивающее устройство
 ~, успокоително успокоитель
 ~, фазорегулиращо *тлф.* фазорегулирующее устройство
 ~, фазосравняващо *рад.* фазосравнивающее устройство
 ~, филтриращо фильтрующее устройство
 ~, формиращо *элн.* формирующее устройство
 ~, фотоелектрическо фотоэлектрическое устройство
 ~, фотоелектронно фотоэлектронное устройство
 ~, функционално функциональное устройство
 ~, хидравлично гидравлическое устройство
 ~, хидрозатягащо гидрозажимное устройство
 ~, цифрово цифровое устройство
 ~, цифрово изчислително цифровая вычислительная машина, ЦВМ
 ~, цифронечатащо цифровое печатающее устройство
 ~, честотопреобразувателно частотно-преобразовательное устройство
 ~, четящо читающее устройство
 усукан кручёный
 усуквам 1. крутить; скручивать 2. свивать
 усукване с 1. кручение, крутка; скручивание, скрутка 2. свивка
 ~, абсолютно *сопр.* абсолютное кручение
 ~, относительно *сопр.* относительное кручение
 ~, свободно *сопр.* свободное кручение
 ~, стеснено *сопр.* стеснённое кручение
 ~, чисто *сопр.* чистое кручение
 усукващ скручивающий; крутильный
 утаён 1. осадённый 2. осадочный; намывной
 утаечен осадочный, намывной

утайтел *м* 1. отстойник 2. *хим.* осадитель
 ~, вертикален вертикальный отстойник
 ~, двуетажен двухъярусный отстойник
 ~, еднокáмерен однокамерный отстойник
 ~, пирамидален пирамидальный отстойник
 ~, първичен первичный отстойник
 ~, радиáлен радиальный отстойник
 ~ с механично почистване отстойник с механической очисткой
 ~ с непрекъснато хидравлично промиване отстойник с непрерывным гидравлическим промывом
 ~, хоризонтáлен горизонтальный отстойник
 утайтел-избистрѝтел *м* отстойник-осветлитель
 утайвáемост *ж* осаждаемость
 утайване *с см.* утайване
 утайка *ж* осадок; отстой; шлам
 утайки *ж мн.* геол. осадки, отложения
 ~, биогéнни органогенные осадки
 ~, глациáлни *см.* утайки, лédникови
 ~, дéлтови дельтовые отложения
 ~, éзерни озёрные отложения
 ~, еолíчни эоловые отложения
 ~, лédникови ледниковые отложения
 ~, мóрски морские отложения
 ~, рéчни речные отложения
 утайконатрúпване *с геол.* осадконакопление
 утайник *м* отстойник (*см. тж. утайтел 1.*)
 утайвам *се* осаждаться, отстаиваться; оседать; давать осадок
 утайване *с* осаждение; отстаивание; оседание; отложение; обог. отсадка
 ~ на тíня заиление
 ~ на частíците оседание частиц
 ~, фракциóнно дробное осаждение
 ~, хидравлично мокрая отсадка
 утежнѝтел *м* утяжелитель
 утежняване *с* утяжеление
 утилиза́ция *ж* утилизация
 ути́хвам затихать
 уточня́вам уточнять
 уточняване *с* уточнение
 ~ на да́нните уточнение данных
 утѝпквам *дор.* укатывать
 утѝпкване *с дор.* укатка
 ухó *с* ухо, ушко, проушина; глазок
 ~ за букси́ране буксирный крюк
 ~ за закрéпване крепёжное ушко
 ~ на бутáлото бобышка поршня
 ~ на ресóра ушко рессоры
 ~, регулирòвъчно регулировочное ушко
 ~, съединѝтелно соединительное ушко
 участък *м* 1. участок 2. *стр.* захватка (*участок при поточном строительстве*)

участък, автоблокирòвъчен автоблокировочный участок
 ~, актíвен активный участок (*траектории ракеты*)
 ~, гóрски лесной участок
 ~, гóрски сéменен лесосеменной участок
 ~, двупѝтен двухпутный участок
 ~, добíвен выемочный участок
 ~, еднoпѝтен однопутный участок
 ~, експлоатациóнен лес. эксплуатационный участок
 ~, железнòпѝтен железнодорожный участок
 ~, иззѝт *горн.* выработанный участок
 ~, кантонéрски путевой обход
 ~ на пóлета, актíвен активный участок полёта
 ~ на свободен пóлет участок свободного полёта
 ~ на траектòрията, актíвен активный участок траектории
 ~ на траектòрията, начáлен начальный участок траектории
 ~ на траектòрията, пасíвен пассивный участок траектории
 ~, обогатéн обогащённый участок (*месторождения*)
 ~ от траектòрия участок траектории
 ~, отработен *см.* участък, иззѝт
 ~, пасíвен пассивный участок (*траектории ракеты*)
 ~, плани́ращ планирующий участок (*траектории ракеты*)
 ~, подготвѝтелен подготовительный участок
 ~, прéходен переходный участок (*траектории ракеты*)
 ~, работен *стр.* захватка
 ~ с автоматíчна регулирòвка *ж.-д.* участок с автоматической регулировкой
 ~, сéменен семенной участок
 ~, таксациóнен лес. таксационный участок
 участъков участковый
 ушй́вам шить
 ушй́ване *с* шитье
 ущърбй́ване *с* на стрелóчен език *ж.-д.* выкрашивание остряка
 уякчáвам упрочнять
 уякчáване *с* упрочнение
 ~, деформациóнно деформационное упрочнение
 ~, електройскрово електроискровое упрочнение
 ~, електроконтáктно электроконтактное упрочнение
 ~, линéйно линейное упрочнение

Ф

фа́брика *ж* фабрика

- ~, агломерацио́нна агломерационная фабрика
- ~, би́рена пивоваренный завод
- ~, бонбо́нена карамельная фабрика
- ~, бояджи́йска красильная фабрика
- ~, брике́тна брикетный завод
- ~, въжа́рска канатный завод
- ~, га́терна лесопильный завод
- ~ за вѣ́глища, обогати́телна углеобога­тительная фабрика
- ~ за грамофо́нни плѐчи завод грампла­стинок
- ~ за електроапарату́ра завод электро­аппаратуры
- ~ за кинофи́лми киноплѐночная фаб­рика
- ~ за ме́бели мебельная фабрика
- ~ за цига́ри *см.* фа́брика, тютю́нева
- ~ за чора́пи чулочная фабрика
- ~, за́харна сахарный завод
- ~, картогра́фска картографическая фаб­рика
- ~, кибри́тена спичечная фабрика
- ~, консе́рвна консервный завод
- ~, макаро́нена макаронная фабрика
- ~, обогати́телна обогатительная фаб­рика
- ~, обуща́рска обувная фабрика
- ~, преда́чна прядильная фабрика
- ~, сладка́рска кондитерская фабрика
- ~, стъкла́рска стекольный завод
- ~, тексти́лна текстильная фабрика
- ~, троша́чно-сортирѐвѣчна дробильно-сортировочная (обогатительная) фабрика
- ~, тухла́рна кирпичный завод
- ~, тка́чна ткацкая фабрика
- ~, тютю́нева табачная фабрика
- ~, харти́ена бумажная фабрика
- ~, шива́шка швейная фабрика
- фабри́кат *м* фабрикат
- фабрика́ция *ж* 1. фабрикация 2. фабри­кат
- фабри́чен фабричный
- фа́динг *м рад.* замирание, фединг
- ~, ба́вен медленное замирание
- ~, бѣ́ръз быстрое замирание
- ~, интерференцио́нен интерференцион­ное замирание
- ~, поляриза́ционен поляризационное замирание
- ~, селективѐн избирательное [селектив­ное] замирание
- фа́за *ж* фаза (*см. тж. фа́зи*)

- фа́за, амѐрфна аморфная фаза
- ~, газообра́зна газообразная фаза
- ~, диспе́рсна дисперсная фаза
- ~, кра́йна конечная фаза
- ~, криста́лна кристаллическая фаза
- ~, многокомпо́нѣтна многокомпонент­ная фаза
- ~, модули́раща фаза модуляции
- ~ на обучѣнието фаза [этап] обучения
- ~ на орудя́ване *геол.* фаза оруденения
- ~ на трептѣне фаза колебаний
- ~, нагва́телна *геол.* фаза складчатости
- ~, нача́лна начальная фаза
- ~, ну́лева нулевая фаза
- ~, отмѣстена *эл.* смещѣнная фаза
- ~, па́рна паровая фаза
- ~, тѣ́рда тѣрдая фаза
- ~, тѣ́чна жидкая фаза
- фа́зи *ж мн.* (*см. тж. фа́за*)
- ~ на газоразпределе́нието фазы газо­распределения
- ~ на Луна́та фазы Луны
- фа́зов фазовый
- фа́зово-импу́лсен фазово-импульсный
- фазовръща́тел *м эл.* фазовращатель
- фазоизравни́тел *м эл.* фазовыравниватель
- фазоинве́ртор *м эл.* фазоинвертор
- фазокомпенса́тор *м эл.* фазокомпенсатор
- фазомѣтър *м эл.* фазометр
- ~, електромагнѣтен электромагнитный фазометр
- ~ за капита́тивен това́р фазометр для ёмкостной нагрузки
- фа́зообрѣща́ч *м эл.* фазовращатель
- фа́зопоказате́л *м эл.* фазоуказатель
- фазоразцепва́ч *м эл.* фазорасщепитель
- фазорегула́тор *м эл.* фазорегулятор
- ~, индукцио́нен индукционный фазоре­гулятор
- ~, мо́стов мостовой фазорегулятор
- ~, реоста́тен реостатный фазорегулятор
- фазосмеси́тел *м опт.* фазосмеситель
- фазотро́н *м яд. физ.* фазотрон
- фа́зоуказате́л *м эл.* фазоуказатель
- фа́кел *м* факел
- ~, изхо́ден выхлопной факел (*в ракет­ном двигателе*)
- ~, пу́сков пусковой факел
- фа́келен факельный
- фа́кли *м мн.* на Слъ́нцето факелы на Солн­це
- фако́лит *м геол.* факолит
- фа́ктис *м рез.* фактис
- ~, све́тъл светлый фактис
- фа́ктор *м* фактор

фа́ктор, водоциментов водоцементный фактор
 ~, маща́бен масштабный фактор
 ~ на Ла́нде фактор Ланде
 ~ на мощно́стѣа коэффициент мощности
 ~ на сгѣстяемо́стѣа фактор сжимаемости
 ~, смуща́ващ возмущающий фактор
 ~, температу́рен температурный фактор
фактори́ел [факториа́л] *м мат.* факториал
факту́ра *ж* 1. фактура (*напр. кожи, камня*) 2. эк. фактура
фал *м суд.* фал
фа́лина *ж суд.* фалинь
фали́т *м* банкротство
фали́ц *м* 1. фальц (соединение деталей из листового материала) 2. полигр. фальц 3. дер.-об. фальц
 ~, дво́ен двойной фальц
 ~, право́гълен дер.-об. четверть
фалцапа́рат *м полигр.* фальцаппарат
фа́лцвам *кож.* строгать
фа́лцване *с кож.* строгание
фа́лцер *м полигр.* фальцер
фалци́рам 1. *кож.* строгать 2. *полигр.* фальцевать
фалци́ране *с* 1. *кож.* строгание 2. *полигр.* фальцовка
фалцмаши́на *ж кож.* строгальная машина
фалцо́вам фальцевать
фалцо́ване *с* 1. *маш.* фальцовка 2. *дер.-об.* калёвка
фалцо́вник *м дер.-об.* 1. зензубель 2. калёвка (*вид струга*)
фалцува́чка *ж* фальцовочный станок
фалцхо́бел *м* фальцгобель, фальцхебель
фалшбо́рд *м суд.* фальшборт
фалшкѝл *м суд.* фальшкиль
фантастро́н *м элн.* фантастрон
 ~ с экра́нна врэ́зка фантастрон с экранной связью
 ~ с катодна врэ́зка фантастрон с катодной связью
фаоли́т *м пласт.* фаолит
фар *м* 1. фара; фонарь 2. маяк
 ~, автомоби́лен автомобильная фара
 ~, вхо́ден входной маяк
 ~, габари́тен *авто* подфарник
 ~ за дѣлга светли́на фара дальнего света
 ~ за кѣса светли́на фара ближнего света
 ~, за́ден задний фонарь
 ~, комбинѝран фара с двусветной лампой
 ~, летѝщен авиационный маяк
 ~, пла́ващ плавучий маяк

фар, пре́ден фара
 ~, самолѝтен самолѝтная фара
 ~, сигна́лен сигнальная фара
 ~ сре́щѹ мѣгла противотуманная фара
 ~, тра́кторен тракторная фара
фара́д *м* фарада, Ф
фарадиза́ция *ж мед.* фарадизация
фарадомѣтър [фарадмѣтър] *м эл.* фарадметр
фарва́тер *м сдв.* фарватер
фармаколо́г *м* фармаколог
фармаколо́гия *ж* фармакология
фармаце́вт *м* фармацевт
фармаце́втика *ж* фармацевтика
фармацевти́чен фармацевтический
фас *м сдх.* фас
фаса́да *ж* фасад
 ~, за́дна задний фасад
 ~, страни́чна боковой фасад
фаса́ден фасадный
фа́ска *ж* фаска
 ~, вѣи́шна наружная фаска
 ~, вѣ́трешна внутренняя фаска
 ~ на вал фаска вала
фасо́н *м* фасон
фасонхо́бел *м* калёвка (*вид струга*)
фасо́нен фасонный
фасу́л *м* фасоль
фа́сунга *ж* (ламповый) патрон
фаце́т *м полигр.* фацет, фасет
фа́циес *м геол.* фация
 ~, дѣлбоководо́ен глубоководная фация
 ~, континента́лен континентальная фация
 ~, лагу́нен лагунная фация
 ~, мо́рски морская фация
 ~, плитководѝден мелководная фация
 ~, прибре́жен прибрежная фация
 ~, стар древняя фация
 ~, съвре́менен современная фация
фа́ция *ж геол.* фация (*см. тж. фа́циес*)
фаши́на *ж* фашина
фаши́нен фашинный
фаяли́т *м мин.* фаялит
фая́нс *м* фаянс
 ~, домаки́нско-би́тов хозяйственно-бытовой фаянс
 ~, строите́лен строительный фаянс
 ~, техни́чески технический фаянс
фека́лен фекальный
фека́лии *мн.* фекалии
фелдшпа́т *м мин.* полевой шпат
фелдшпати́зация *ж геол.* фельдшпатизация
феле́ма *ж бот.* пробка, феллема
фелзи́т *м петр.* фельзит
фелогѝн *м бот.* феллоген, пробковый камбий
фелодѣрма *ж бот.* феллодерма

феназін *м хим.* феназин, дибензопира-
 зин, азофенилен
 фенакит *м мин.* фенакит
 фенантрён *м хим.* фенантрен
 фенантролін *м хим.* фенантролин
 фендер *м суд.* кранец
 фенёр *м 1.* фонарь *2.* цевочное колесо;
 цевочная шестерня
 ~, кърмов *суд.* гакабортный фонарь
 ~, магически проекционный аппарат
 ~, отличителен *суд.* отличительный фо-
 нарь
 ~, пѣтен *суд.* ходовой сигнал
 ~, сигнален сигнальный фонарь
 ~, стрѣлков *ж.-д.* стрелочный фонарь
 фенилаланин *м* фенилаланин, α -ами-
 но- β -фенилпропионовая кислота
 фенилетилён *м* стирол, фенилэтилен,
 винилбензол, этинилбензол
 фенилметилкарбинол *м* фенилметилкар-
 биол
 фенит *м петр.* фенит
 фенитизация *ж геол.* фенитизация
 феноазболит *м* феноасболит
 феноазботекстолит *м* феноасботексто-
 лит
 феноксазин *м хим.* феноксазин, дибен-
 зооксазин
 фенол *м 1.* фенол, оксибензол, карболо-
 вая кислота *2.* фенол (*ароматическое*
соединение)
 фенолат *м* фенолят, соль фенола
 фенолигнофал *м* фенодревослой
 фенолит *м* фенолит
 фенолог *м* фенолог
 фенологичен фенологический
 фенология *ж* фенология
 фенолрот *м хим.* феноловый красный
 фенолфталеин *м* фенолфталеин, лакса-
 тол, пурген, 4,4'-диоксифталофенон
 фенотекстолит *м* фенотекстослой, фено-
 текстолит, текстолит-крошка
 фенотип *м* фенотип
 феноцелулит *м* феноцеллолит, волокнит
 фентиазин *м* фентиазин, дибензотиазин,
 тиодифениламин
 ферат *м* феррат, соль железной кислоты
 ферберит *м мин.* ферберит
 фергусит *м петр.* фергусит
 фергусонит *м мин.* фергусонит
 ферибоот *м суд.* паром
 ~, морски морской паром
 феримolibдит *м мин.* ферримolibдит
 фериокис *м* окись железа
 ферисульфат *м* сернокислосое железо
 ферисулфоцианид *м* роданид трёхвалент-
 ного железа
 ферит *м 1. хим.* феррит, оксифер *2. мет.*
 феррит

ферихидроокис *м* гидроокись трёхва-
 лентного железа
 ферихлорид *м* хлорное железо
 ферма *ж 1. стр.* ферма *2. с.-х.* ферма
 ~, бездиагонална безраскосная ферма
 ~, висяща висячая ферма
 ~, грёдова балочная ферма
 ~, диагонална подкосна раскосная фер-
 ма
 ~, дъгова арочная ферма
 ~, животновѣдна животноводческая
 ферма
 ~, коневѣдна коневодческая ферма
 ~, конзолна консольная ферма
 ~, конзолно-грёдова консольно-балоч-
 ная ферма
 ~, механизѣрана механизированная фер-
 ма
 ~, млѣчна молочная ферма
 ~, многоподкосна многораскосная фер-
 ма
 ~, многорешѣтна многорешѣтчатая
 ферма
 ~, мостова мостовая ферма
 ~, непрекъсната [неразрѣзана] нераз-
 резная ферма
 ~, овцевѣдна овцеводческая ферма
 ~, опитна опытная ферма
 ~, плѣменна племенная ферма
 ~, плѣска *см.* ферма, равнинна
 ~, покривна стропильная ферма
 ~, пространствена пространственная
 ферма
 ~, птицевѣдна птицеводческая ферма
 ~, равнинна плоская ферма
 ~, решѣтна решѣтчатая ферма
 ~ с диагонална решѣтка ферма с рас-
 косной решѣткой, раскосная ферма
 ~ с допълнителни пълнежни прѣти фер-
 ма с дополнительными шпренгеля-
 ми, шпренгельная ферма
 ~ с полуподкосници ферма с полурас-
 косной решѣткой
 ~ с разпън распорная ферма
 ~ с триъгълна решѣтка ферма с тре-
 угольной решѣткой
 ~ с успоредни пояси ферма с параллель-
 ными поясами
 ~, свиневѣдна свиноводческая ферма
 ~, свѣдова *см.* ферма, дъгова
 ~, сърповѣдна серповидная ферма
 ферма-грѣда *ж* балочная ферма
 фермент *м биохим.* фермент, энзим
 ~, гликолитически гликолитический
 фермент
 ~, диастатически диастатический фер-
 мент
 ~, киселинообразуващ кислотообра-
 зующий фермент

фермент, пектолитичен пектолитический фермент
 ~, протеолитичен протеолитический фермент
 ~, разпадащ фермент расщепления
 ~, редуциращ редуцирующий фермент
 ~, синтезиращ фермент синтеза
 ~, сирищен сычужный фермент, химозин
ферментационен ферментационный
ферментация ж брожение, ферментация
 ~, алкохолна алкогольное брожение
 ~, амонячна аммиачное брожение
 ~, винена винное брожение
 ~, дрождева дрожжевое брожение
 ~, киселинна кислотное брожение
 ~, масленокисела маслянокислосое брожение
 ~, млечнокисела молочнокислосое брожение
 ~, оцетна [оцетнокисела] уксуснокислосое брожение
 ~, пектинова пектиновое брожение
ферментирам сбразивать, ферментировать
ферментирание с сбразивание, ферментирование
ферментограма ж пиш. ферментограмма
ферментограф м пиш. ферментограф
ферментометър м пиш. ферментометр
ферми м яд. физ. ферми
ферми ж мн., седящи наклонные стропила
фермий м фермий, Fm
фермион м яд. физ. фермион, Ферми-частица
ферникó с ковар (сплав)
фероалуминий м ферроалюминий
ферованадий м феррованадий
фероволфрам м ферровольфрам
феродиелектрици мн. ферродиелектрики
феродо с асбестовый фрикционный материал
ферокарбонат м карбонат железа
феромагнетизъм м ферромагнетизм
феромагнитен ферромагнитный
феромагнити мн. ферромагнетики
феромагнони мн. физ. ферромагноны
фероманган м ферромарганец
ферометър м феррометр
феромолибден м ферромolibден
фероникел м ферроникель
фероокис м закись железа
ферорезонанс м феррорезонанс
феросилид м мет. ферросилид
феросилиций м ферросилиций
феросонда ж феррозонд, магнитомодуляционный датчик
феросплав ж ферросплав

феросульфат м сернокислосое закисное железо
феротитан м ферротитан
фероокис м гидроокись двухвалентного железа
ферохром м феррохром
фероцианид м ферроцианид, гексацианоферроат
 ~, калиев ферроцианид калия
фертильность ж биол. фертильность, плодovitость
фехрал м фехраль (сплав)
фиапа ж кож. подложка, межподошва, внутренняя подошва
фибрили ж мн. кож. фибриллы
фибрин м биохим. фибрин
фибров фибровый
фибролит м стр. фибролит
 ~, циментов цементный фибролит, гераклит
фйбър м фибра
фйгура ж. 1. фигура (см. тж. фйгури) 2. штабель
 ~, геойдна геод. фигура геоида
 ~, интерференционна интерференционная фигура (в кристаллооптике)
 ~, равнинна плоская фигура
 ~, равновесна фигура равновесия
 ~, ротационна фигура вращения
фйгури ж мн. фигуры (см. тж. фйгура 1.)
 ~ на Лисажу фигуры Лиссажу
 ~ на Хладни фигуры Хладни
 ~, описани описанные фигуры
 ~, подобни подобные фигуры
фиданка ж побег; отросток; отпрыск
 ~, пикирана саженец
 ~, семенна сеянец
фиде с вермишель
фйдер м рад. фидер
 ~, двупроводен двухпроводной фидер
 ~, еднoпроводен однопроводной фидер
 ~, коаксиален коаксиальный фидер
 ~ на антэната антенный фидер
 ~, несиметричен несимметричный фидер
 ~, открит открытый фидер
 ~, симетричен симметричный фидер
 ~, ширмован экранированный фидер
фйзика ж физика
 ~, агрономическа агрономическая физика, агрофизика
 ~, атомна атомная физика
 ~, биологична биофизика, биологическая физика
 ~, експериментална экспериментальная физика
 ~, електронна электронная физика
 ~, квантова квантовая физика
 ~, класическа классическая физика

фйзика, математична математическая физика
 ~, молекулна молекулярная физика
 ~ на кристáлите физика кристаллов
 ~, неутрòнна нейтронная физика
 ~, óбща общая физика
 ~, приложна прикладная физика
 ~, статистична статистическая физика
 ~, стрóйтелна строительная физика
 ~, теоретична теоретическая физика
 ~, ядрена ядерная физика
физикòхимия ж физическая химия
физиолòгичен физиологический
физиолòгия ж физиология
физйчен [физйчески] физический
фий м бот. вика, горошек
фиксáж м кфт. фиксаж, закрепитель
 ~, бързодéйствиущ быстрый фиксаж
 ~, затвърдителен дубящий фиксаж
 ~, кйсел кислый фиксаж
фиксáтор м 1. маш. фиксатор 2. хим. фиксатор; закрепитель 3. текст. зрельник
 ~, автоматичен автоматический фиксатор
 ~, дйсков дисковый фиксатор
 ~, клáтещ се качающийся фиксатор
 ~, кóнусен конусный фиксатор
 ~, неподвижен неподвижный фиксатор
 ~, плóськ плоский фиксатор
 ~, пружйнен пружинный фиксатор
 ~, цилиндричен цилиндрический фиксатор
фиксáция ж 1. фиксация, закрепление (в определённом положении) 2. кфт. фиксирование
фиксйрам 1. фиксировать, закреплять (в определённом положении) 2. кфт. фиксировать, закреплять
фиксйране с 1. фиксирование, закрепление (в определённом положении) 2. кфт. фиксирование 3. текст. дека-тировка
 ~, автоматично автоматическая фиксация
 ~, безóдарно безударная фиксация
 ~, взаимно взаимная фиксация
 ~, двóйно двойная фиксация
 ~, на нивóто на чёрното тлв. установка уровня чёрного
 ~ на сýка текст. фиксация крутки
 ~, предварйтелно предварительная фиксация
 ~, хидравлично гидравлическая фиксация
филé о пиш. филе
филер м фильера
филийáл м филиал
филийз м росток, побег

филийзене с обломка побегов (у виноградного куста)
филлипсйт м мин. филлипсит
филистрйн м суд. иллюминатор
филйт м петр. филлит
филм м 1. кинофильм, кинокартина 2. фильмокопия 3. (фотографическая) плёнка, фотоплёнка
 ~, документáлен документальный кинофильм
 ~, звóков звуковой кинофильм
 ~, игрáлен художественный кинофильм
 ~, ксьометрáжен короткометражный кинофильм
 ~, мултипликациòнен мультипликационный кинофильм
 ~, наóчно-популйрен научно-популярный кинофильм
 ~, óкисен оксидная плёнка
 ~, панорáмен панорамный кинофильм
 ~, противóореòлен противóореольная плёнка
 ~, пълнометрáжен полнометражный кинофильм
 ~, рéнтгенов рентгеновская плёнка
 ~, стереоскопйчен стереоскопический кинофильм
 ~, учéбен учебный кинофильм
 ~, фотографйски фотографическая плёнка, фотоплёнка
 ~, хроникáлен хроникальный кинофильм
 ~, цвётен 1. цветной кинофильм 2. цветная плёнка
 ~, чёрно-бял чёрно-белый кинофильм
 ~, ширóкоекрáнен широкоэкранный кинофильм
филмйрам снимать фильм, производить киносъёмку
филмйране с киносъёмка
фйлмов фильмовый, относящийся к кинофильму
филмоко́пии с фильмокопия
филмотéка ж 1. фильмотека 2. фильмо-хранилище
филогенéза ж филогенез
филоксéра ж виноградная филлоксера
филтра́т м фильтрат
филтра́ция ж фильтрация, фильтрование
филтри́рам фильтровать
филтри́ране с фильтрование
 ~, вáкуумно фильтрование под вакуумом
фйлтров фильтровальный
филтрóвам [филтру́вам] см. филтри́рам
филтру́ване с см. филтри́ране
филтру́емост ж фильтруемость
фйлтър м фильтр

филтър, абсорбиционен абсорбиционный
 фильтр
 ~, адсорбиращ адсорбирующий [ад-
 сорбиционный] фильтр
 ~, аерационен горн. аэрационный
 фильтр
 ~, акустичен акустический фильтр
 ~, амплитуден рад. амплитудный
 фильтр
 ~, антѐнен антенный фильтр
 ~, бавен медленный фильтр
 ~, бактериален бактериальный фильтр
 ~, барабанен барабанный фильтр
 ~, бензинов бензиновый фильтр
 ~, биологичен биологический фильтр,
 биофильтр
 ~, бърз скорый фильтр
 ~, вакуумен вакуумный фильтр
 ~, високочестотен высокочастотный
 фильтр, фильтр верхних частот
 ~, воден водяной фильтр
 ~, входен [входящ] входной фильтр
 ~, въглищен угольный фильтр
 ~, въздушен воздушный фильтр
 ~, вълноводен волноводный фильтр
 ~, газов газовой фильтр
 ~, горивен топливный фильтр
 ~, гравиеен гравийный фильтр
 ~, двустъпален двухступенчатый фильтр
 ~, дисков дисковый фильтр
 ~, дроселен дроссельный фильтр
 ~, електрически электрический фильтр
 ~, електромеханичен електромеханиче-
 ский фильтр
 ~, електронен электронный фильтр
 ~ за газове см. филтър, газов
 ~ за гориво см. филтър, горивен
 ~ за грубо очистване [пречистване]
 фильтр грубой очистки
 ~ за заграждане см. филтър, заграждащ
 ~ за междинни честоти см. филтър,
 лентов
 ~ за прах пылевой фильтр, пылеуло-
 витель
 ~ за фино очистване [пречистване]
 фильтр тонкой очистки
 ~ за химично очистване химический
 фильтр
 ~, забивен горн. забивной фильтр
 ~, заграждащ эл. заграждающий фильтр
 ~, ивичен см. филтър, лентов
 ~, иглен иглофильтр, игольчатый
 фильтр
 ~, идеален идеальный фильтр
 ~, избирателен избирательный фильтр
 ~, изглаждащ элн. сглаживающий
 фильтр
 ~, изходен выходной фильтр
 ~, индуктивен индуктивный фильтр

филтър, инерционен инерционный
 фильтр
 ~, камертонов камертонный фильтр
 ~, капацитивен элн. ёмкостный фильтр
 ~, кварцов рад. кварцевый фильтр
 ~, кечѐн войлочный фильтр
 ~, книжен бумажный фильтр
 ~, кондензаторен тлф. конденсаторный
 фильтр
 ~, контактен контактный фильтр
 ~, контролен контрольный фильтр
 ~, лабиринтен [лабиринтов] лабиринт-
 ный фильтр
 ~, лентов эл. полосовой фильтр
 ~, линейен тлф. линейный фильтр
 ~, магнитен магнитный фильтр
 ~, магнитострикционен магнитострик-
 ционный фильтр
 ~, маслен масляный фильтр, масло-
 фильтр; маслоочиститель
 ~, междинен промежуточный фильтр
 ~, междинночестотен фильтр промежу-
 точной частоты
 ~, механичен механический фильтр
 ~, микропорест микропористый фильтр
 ~, многозвѐнен эл. многозвенный фильтр
 ~, мокър мокрый фильтр
 ~, мостов эл. мостовой фильтр
 ~, мраморен мраморный фильтр
 ~, мрежест сетчатый фильтр
 ~, нагънат складчатый фильтр
 ~, напорен гидр. напорный фильтр
 ~, направляващ тлф. направляющий
 фильтр
 ~, неутронен нейтронный фильтр
 ~, нискочестотен низкочастотный
 фильтр, фильтр нижних частот
 ~, обратен гидр. обратный фильтр
 ~, оптичен оптический фильтр
 ~, перколяционен перколяционный
 фильтр
 ~, пластинков пластинчатый фильтр
 ~, платнен матерчатый [полотняный]
 фильтр, фильтр из ткани
 ~, плъстен см. филтър, кечѐн
 ~, поляризационен поляроид, поляри-
 зационный светофильтр
 ~, порест пористый фильтр
 ~, преграден см. филтър, заграждащ
 ~, пясъчен песчаный фильтр
 ~, разглобяем разборный фильтр
 ~, разделителен разделительный фильтр
 ~, ръкавен рукавный [мешочный] фильтр
 ~, светлинен светофильтр
 ~, селективен см. филтър, избирателен
 ~, ситов см. филтър, мрежест
 ~, смукателен всасывающий фильтр
 ~, спомагателен вспомогательный
 фильтр

филтър, стѣклен стеклянный фильтр
 ~, сух сухой фильтр
 ~, теснолѣнтов узкополосный фильтр
 ~, тонов *тлф.* тональный фильтр
 ~, топлинен тепловой фильтр
 ~, трансформаторен трансформатор-
 ный фильтр
 ~, трѣбен трубчатый фильтр
 ~, фреонов фреоновый фильтр
 ~, цвѣтен цветной фильтр
 ~, центробѣжен центробежный фильтр,
 фильтр-циклон
 ~, чакѣлен *см.* филтър, гравиен
 ~, честотен частотный фильтр
 филтърен фильтровальный
 филтърма́ска *ж* респиратор
 филтърпрѣса *ж* фильтр-пресс
 ~, ка́мерна камерный фильтр-пресс
 ~, ра́мкова рамный фильтр-пресс
 филтърута́йтел *м* фильтр-отстойник
 филц *м* 1. войлок; фетр 2. сукно (*бу-
 магоделательной машины*)
 ~, го́рен верхнее сукно
 ~, мо́кръ мокрое сукно
 ~, сух сухое сукно
 фи́на *ж* накрывочный [отделочный] слой
 штукатурки, накрывка
 финан́си *мн.* финансы
 финанси́рам финансировать
 финанси́ране *с* финансирование
 финан́сов финансовый
 финѣс *м* на влакно́то тонина волокна
 фини́шер *м* бетоноотделочная машина,
 финишер
 финозѣ́рнест тонкозернистый
 фи́ност *ж* на смѣлането тонкость помола
 фи́ра *ж* потеря в весе; усушка; утруска
 ~ при осолѣване *кож.* усол
 фирн *м* фирн
 фи́рнис *м* олифа
 ~, естѣствен натуральная олифа
 ~, изку́ствен искусственная олифа
 ~, синтетичен синтетическая олифа
 фити́л *м* фитиль; шнур
 ~, би́кфордов *см.* фити́л, огнепротво́ден
 ~, детони́ращ детонирующий шнур
 ~, запали́телен зажигательный фитиль
 ~, огнепротво́ден огнепроводный [бик-
 фордов] шнур
 ~, тлеѣщ *горн.* тлеющий фитиль
 фити́нг *м* фитинг
 ~, прѣходен переходный фитинг
 фитогеогра́фия *ж* география растений,
 фитогеография
 фитонци́ди *мн.* фитонциды
 фитопатоло́гия *ж* фитопатология
 фиш *м* карточка (*каталога, картотеки*)
 фи́шбалка *ж* фиш-балка
 флаг *м*, сига́лен сигнальный флаг

фла́гман *м* 1. флагман 2. флагманский
 корабль
 флагшо́к *м суд.* флагшток
 ~, кѣрмов кормовой флагшток
 ~, но́сов носовой флагшток
 фла́дер *м* текстура древесины
 фла́ер *м текст.* ровничная машина
 флако́н *м* флакон
 фла́нг *м* фланг
 фла́нела *ж* фланель
 фла́нелен фланелевый
 фла́нец *м* фланец
 ~, вѣ́трешен внутренний фланец
 ~, глух глухой фланец
 ~, дво́ен двойной фланец
 ~, заварѣ́н приварной фланец
 ~, закрепе́н закреплѣнный фланец
 ~, заните́н приклепаный фланец
 ~ на ресо́ра *авто* стремянка рессо-
 ры
 ~, опоре́н опорный фланец
 ~, отля́т отлитый фланец
 ~, плосѣ́к плоский фланец
 ~, припо́ен припаянный фланец
 ~ с резба́ фланец с резьбой
 ~ с ши́йка фланец с шейкой
 ~, свобо́ден свободный фланец
 ~, съедини́телен соединительный фла-
 нец
 ~, устано́вѣчен установочный фла-
 нец
 фла́нцов фланцевый
 фла́нцувам фланцевать
 фла́нцуване *с* фланцевание
 фла́нцува́чка *ж* фланцовочно-бортоваль-
 ный станок
 флаперо́н *м ав.* закрылок
 фла́тер *м ав.* флаттер
 ~, огѣ́вно-елеро́нен изгибно-элеронный
 флаттер
 ~, огѣ́вно-торзио́нен изгибно-крутиль-
 ный флаттер
 фла́шка *ж мет.-об.* плашка
 ~, крѣ́гла круглая плашка, лерка
 ~, плос́ка плоская плашка
 ~, призматична призматическая плаш-
 ка
 ~, тангенци́ална тангенциальная плаш-
 ка
 флѣ́гма *ж хим.* флегма
 флекси́р-ка́бел *м эл.* подвижный кабель
 флексу́ра *ж геол.* флексура
 фли́нт *м опт.* флинт, флинтглас
 ~, барите́н баритовый флинт
 ~, лек лёгкий флинт
 ~, свръхте́жък сверхтяжёлый флинт
 ~, те́жък тяжёлый флинт
 фли́нтглас *м* [флинтстѣ́клó *с*] *см.* флинт
 флиш *м геол.* флиш

флогопѣт *м мин.* флогопит
 флоѣма *ж бот.* флоэма
 флокѣни *мн. мет.* флокены
 флокули *мн.* флоккулы, хромосферные факелы
 флора *ж 1.* флора *2. суд.* флор
 ~, бракетна бракетный [облегченный] флор
 флот *м [флота ж]* флот
 ~, военноморски военно-морской флот
 ~, въздушен воздушный флот
 ~, морски морской флот
 ~, рѣчен речной флот
 ~, риболѣвен рыболовный флот
 ~, технически технический флот
 ~, търговски торговый флот
 флотациѣнен флотационный
 флотация *ж* флотация
 ~, колектѣвна коллективная флотация
 ~, контролна контрольная флотация
 ~, маслена масляная флотация
 ~, оснѣвна основная флотация
 ~, пѣнна [пѣнова] пенная флотация
 ~, селекѣвна селективная флотация
 ~, цѣпова плѣночная флотация
 флотѣлия *ж* флотилия
 флотѣрам флотировать
 флотореагѣнт *м* флотационный реагент, флотореагент
 флуелѣт *м мин.* флюеллит
 флуѣд *м физ.* флюид
 флуксомѣтър *м эл.* флюксметр
 флуктуаѣция *ж физ.* флюктуация, флуктуация
 флуоборѣт *м мин.* флюоборит
 флуѣр *м* фтор, F
 флуорѣн *м* флуорен, дифениленметан
 флуоресѣнтен флюоресцентный, флуоресцентный
 флуоресѣнѣция *ж* флюоресценция, флуоресценция
 ~, резонансна резонансная флюоресценция
 флуоресѣрам флюоресцировать, флуоресцировать
 флуорѣд *м хим.* фторид
 флуорѣт *м мин.* флюорит, плавиковый шпат
 флуороводорѣд *м* фтористый водород
 флуоромѣтър *м* флуорометр
 флуоропласт *м хим.* фторопласт
 флуоросѣоп *м* флуороскоп
 флюѣ *м мет.* флюс
 ~, възстановѣтелен восстановительный флюс
 ~, заварѣчен сварочный флюс
 ~, кисѣл кислый флюс
 ~, неутраѣлен нейтральный флюс
 ~, окисѣлителен окислительный флюс

флюс, поѣлен паяльный флюс
 ~, шлаѣков шлаковый флюс
 флюсѣвам [флюсуѣвам] *мет.* флюсовать
 флюсѣване [флюсуѣване] *с мет.* флюсование
 фоайѣ *с* фойе
 фоб *м сдх.* фоб
 фок *м суд.* фок
 фокмѣчѣта *ж* фок-мачта
 фокрѣя *ж суд.* фок-рей
 фѣкус *м физ., мат.* фокус
 ~, аерѣдинамѣчен аэродинамический фокус
 ~, геомѣтриѣчен геометрический фокус
 ~, главѣн главный фокус
 ~, задѣн задний фокус
 ~, прѣден передний фокус
 фѣкусѣн фокусный
 фокусѣрам фокусировать
 фокусѣране *с* фокусирование, фокусировка
 ~, вѣтрѣшно внутренняя фокусировка
 ~, електрѣстатѣчно электростатическое фокусирование
 ~, магнѣтно магнитная фокусировка
 фокусѣрѣвка *ж* фокусировка
 фѣлио *с полигр.* фолио
 фѣлия *ж* фольга
 ~, алуѣмѣниѣва алюминиевая фольга
 ~ от полистирѣбл стирофлекс (полистирольное волокно)
 фон *м* фон (единица уровня громкости)
 фонд *м* фонд (см. тж. фѣндове)
 ~, амортизациѣнен амортизационный фонд
 ~, гѣрски лесной фонд
 ~, жиѣлищен жилой фонд
 ~, лесѣексплоатациѣнен лесозексплуатационный фонд
 ~, лесѣсѣчен лесосечный фонд
 ~ на обраѣѣниѣето см. фонд обраѣѣние
 ~ натрѣупване фонд накопления
 ~ обраѣѣние фонд обращения
 ~, позѣмлен земельный фонд
 ~, покупѣтелен покупательный фонд
 ~ потребѣление фонд потребления
 ~ рабѣтна заплата фонд заработной платы
 ~, сѣменѣн семенной фонд
 ~, уѣставѣн уставный фонд
 фѣндов фондѣвый
 фѣндове *м мн.* фонды (см. тж. фонд)
 ~, непроизвѣдствѣени непроизводственные фонды
 ~, оборѣтѣни оборотные фонды
 ~, оснѣвѣни основные фонды
 ~, производствѣени производственные фонды
 фонѣндосѣоп *м мед.* фонендоскоп

фоногра́ма *ж* фонограмма
 фоноли́т *м petr.* фонолит
 фономе́тър *м* фонометр
 фоно́н *м физ.* фонон
 фонта́н *м* фонтан
 ~, закрѝт нефѝтен закрытый нефтяной фонтан
 ~, нефѝтен нефтяной фонтан
 ~, откѝрит нефѝтен открытый нефтяной фонтан
 форва́куум *м* форвакуум
 фордеви́нд *м сдв.* фордевинд
 фо́рзац *м полигр.* форзац
 фо́рма *ж* 1. форма (*вид, очертание*) 2. форма (*напр. литейная*) 3. мат. форма
 ~, аеродинами́чна аэродинамическая [обтекаемая] форма
 ~, билине́йна *мат.* билинейная форма
 ~, геометри́чна геометрическая форма
 ~, дизюнктивна норма́лна дизъюнктивная нормальная форма (*в алгебре логики*)
 ~, дясовѣрѝща *хим.* правовращающая форма (*соединения*)
 ~, единична лея́рска разовая литейная форма
 ~, експоненци́ална *мат.* экспоненциальная форма
 ~, иде́ална идеальная форма
 ~, канони́чна *мат.* каноническая форма
 ~, капковѝдна каплевидная форма
 ~, конструктивна конструктивная форма
 ~, конъюнктивна норма́лна конъюнктивная нормальная форма (*в алгебре логики*)
 ~, крѝгла круглая форма
 ~, лещовѝдна линзообразная форма
 ~, лея́рска литейная форма
 ~, линоти́пна *полигр.* линотипная форма
 ~, лявовѣрѝща *хим.* левовращающая форма (*соединения*)
 ~, матри́чна *мат.* матричная форма
 ~, машинна полигр. машинная форма
 ~, моноти́пна *полигр.* монотипная форма
 ~ на импу́лса форма импульса
 ~ на коро́ната, байраковѝдна флагообразная форма кроны (*дерева*)
 ~, норма́лна *мат.* нормальная форма
 ~, обтека́ема *см.* фо́рма, аеродинами́чна
 ~, опти́чно активна *хим.* оптически активная форма
 ~, отливна полигр. отливная форма
 ~, печатна полигр. печатная форма
 ~, положи́тельно дефини́рана *мат.* положительно определённая форма

фо́рма, полупостоянна лея́рска полупостоянная литейная форма
 ~, постоянна лея́рска постоянная литейная форма
 ~, право́гълна прямоугольная форма
 ~, рацеми́чна *хим.* рацемическая форма (*соединения*), рацемат
 ~, синусоида́лна синусоидальная форма
 ~, стандар́тна стандартная форма
 ~, съжди́телна форма высказывания (*в математической логике*)
 ~, торбовѝдна *геол.* карманная форма
 ~, тригонометри́чна *мат.* тригонометрическая форма
 ~, трионообра́зна пилообразная форма
 ~, черу́пкова *лит.* оболочковая форма
 формалдехи́д *м* формальдегид, муравьиный альдегид, метаналь
 формали́н *м* формалин, формоль
 форма́т *м* формат
 ~, джобѝен карманный формат
 ~ на изда́ние формат издания
 ~ на ка́дъра формат [размер] кадра
 ~ на печатна харти́я формат печатной бумаги
 ~, стандар́тен стандартный формат
 форма́ция *ж геол., эк.* формация
 ~, общѣствѣно-икономи́ческа обществено-экономическая формация
 формва́р *м пласт.* формвар
 форми́ат *м* формиат, соль или эфир муравьиной кислоты
 форми́рам формировать
 форми́ране *с* формирование
 формова́м формовать
 формова́не *с* формирование, формовка; *лит.* формовка
 ~, безка́сово безопочная формовка
 ~ в гли́на формовка в глине
 ~ в земя́ формовка в почве
 ~ в ка́си формовка в опоках
 ~ в «парче́та» формовка в кусках
 ~ в сърца́ формовка в стержнях
 ~, затво́рено зе́мно закрытая формовка в почве
 ~, машинно машинная формовка
 ~ на ме́ка основа формовка по мягкой постели
 ~ от разтво́р формование из раствора
 ~ от стопѝлка формование из расплава
 ~, отво́рено зе́мно открытая формовка в почве
 ~ по твѣ́рда основа формовка по твёрдой постели
 ~, рѣ́чно ручная формовка
 ~ с армату́рни моделе́и формовка по скелетным моделям
 ~ с изря́зване формовка с подрезкой

формоване с изтеглящи се шаблони
 формовка по протяжным шаблонам
 ~ с пясъкомёт формовка пескомётом
 ~ с фалшива каса формовка с фальшивой опоклой
 ~ с шаблон формовка по шаблону
 ~, центробежно *стекл.* центробежное формование
 ~, шаблонно шаблонная формовка
 формовачка *ж лит.* формовочная машина
 формовка *ж* формовка
 формовчик *м* формовщик
 формовъчен формовочный
 формообразуване с формообразование
 формувам *см.* формовам
 формуване *с см.* формоване
 формувачка *ж см.* формовачка
 формула *ж* формула
 ~, асимптотична асимптотическая формула
 ~, емпирична эмпирическая формула
 ~, интерполационна интерполяционная формула
 ~, квадратурна квадратурная формула
 ~, математична математическая формула
 ~ на Грин формула Грина
 ~ на Деландър формула Деландра
 ~ на Журавски формула Журавского
 ~ на Зелмайер формула Зельмейера
 ~ на Клаузиус — Мосоти формула Клаузиуса — Моссотти
 ~ на Клейн — Нишин формула Клейна — Нишина
 ~ на Лагранж — Хелмхолц формула Лагранжа — Гельмгольца
 ~ на Ландау — Плачек формула Ландау — Плачека
 ~ на Ланжвен — Дебай формула Ланжевена — Дебая
 ~ на Ланжвен — Паули формула Ланжевена — Паули
 ~ на Ленгмюер формула Ленгмюра
 ~ на Лоренц — Лоренц формула Лоренца — Лоренца
 ~ на Мот формула Мотта
 ~ на Найквист формула Найквиста
 ~ на Остроградски формула Остроградского
 ~ на Планк формула Планка
 ~ на Саха формула Саха
 ~, осна *ж.-д.* осевая формула
 ~, приближена приближённая формула
 ~, пространствена *хим.* пространственная формула
 ~, структурна структурная формула
 ~, трансформачна *мат.* формула преобразования

формула, тригонометрична тригонометрическая формула
 ~, химична химическая формула, формула химического соединения
 формули *ж мн.* на Френел формулы Френеля
 формулирам формулировать
 формуляр *м* формуляр
 ~, статистически статистический формуляр
 форм-фактор *м* форм-фактор (*в теории элементарных частиц*)
 форпик *м суд.* форпик
 форсирам 1. форсировать; ускорять; усиливать 2. *воен.* форсировать (*напр. реку*)
 форсиране *с* 1. форсирование, форсировка; ускорение; усиление 2. *воен.* форсирование (*напр. реки*)
 ~ на котела форсировка котла
 ~ на котела по машина *ж.-д.* форсировка котла «по машине»
 форсировка *ж* форсировка
 форсмажор *м сдх.* форс-мажор
 форстенга *ж суд.* фор-стенга
 форстерит *м мин.* форстерит
 форсунка *ж* форсунка
 форт *м кож.* задник
 фортизан *м* фортизан (*гидратцеллюлозное волокно*)
 фортификация *ж* фортификация
 форщевен *м суд.* форштевень
 фогген *м хим.* фосген
 фосили *м мн. геол.* окаменелости
 фосилизация *ж геол.* фоссилизация
 фосфат *м* фосфат, соль фосфорной кислоты
 ~, двукисел двузамещённый фосфат
 ~, еднокисел однозамещённый фосфат
 ~, нормален нормальный фосфат
 фосфатен фосфатный
 фосфатид *м хим.* фосфатид, фосфолипид, фосфолипидин
 фосфатиране *с* фосфатирование
 ~, електрохимично электрохимическое фосфатирование
 ~, химично химическое фосфатирование
 фосфид *м хим.* фосфид
 фосфин *м хим.* фосфин
 фосфит *м хим.* фосфит, соль фосфористой кислоты
 фосфопротеид *м биохим.* фосфопротеид, фосфопротеин
 фосфор *м* фосфор, Р
 ~, бял белый фосфор
 ~, виолетов фиолетовый фосфор
 ~, червен красный фосфор
 ~, черен чёрный фосфор

фосфорен фосфорный
 фосфоресценция *ж* фосфоресценция
 фосфоресцирам фосфоресцировать
 фосфорит *м petr.* фосфорит
 фосфороводород *м хим.* фосфин
 фосфорография *ж* фосфорография
 фосфоролиз *ж* фосфоролиз
 фосфороскоп *м* фосфороскоп
 фот *м* фот (*единица освещённости*)
 фотоавтомат *м* фотоавтомат
 фотоапарат *м* фотоаппарат, фотографический аппарат
 ~, голямоформатен [едроформатен] крупноформатный фотоаппарат
 ~, малкоформатен малоформатный фотоаппарат
 ~, репродукционен репродукционный фотоаппарат
 ~, средноформатен среднеформатный фотоаппарат
 фотоателие *с* фотоателье
 фотогеничен фотогеничный
 фотограметричен фотограмметрический
 фотограметрия *ж* фотограмметрия
 ~, зёмна наземная (фотограмметрическая) съёмка
 фотограф *м* фотограф
 фотографирам фотографировать
 фотографирање *с* фотографирование
 фотографически фотографический
 фотография *ж* фотография
 ~, динамична динамическая фотография
 ~, научна научная фотография
 ~, спектрална спектральная фотография
 ~, статическа статическая фотография
 ~, художествена художественная фотография
 ~, цветна цветная фотография
 ~, черно-бяла чёрно-белая фотография
 фотографски фотографический
 фотодиод *м* фотодиод (*полупроводниковый прибор*)
 фотодисоциация *ж* фотохимическая диссоциация, фотодиссоциация, фотоллиз, фотораспад
 фотоеластичност *ж* фотоупругость
 фотоелектрёт *м* фотоэлектрет
 фотоелектрически фотоэлектрический
 фотоелектричество *с* фотоэлектричество
 фотоелектрон *м* фотоэлектрон
 фотоелектронен фотоэлектронный
 фотоелемент *м* фотоэлемент
 ~, вентилен фотоэлемент с запирающим слоем, вентильный фотоэлемент
 ~, полупроводников полупроводниковый фотоэлемент
 ~ с вентилен фотоелемент *см.* фотоелемент, вентилен

фотоелемент *с* външен фотоелемент с внешним фотоэффектом
 ~ с вътрешен фотоелемент с внутренним фотоэффектом, фото-сопротивление
 ~, селенов селеновый фотоэлемент
 ~, силициев кремниевый фотоэлемент
 ~ със запиращ слой *см.* фотоелемент, вентилен
 ~, талиево-сулфиден таллиево-сульфидный фотоэлемент
 фотоемисия *ж* фотоэмиссия
 фотоемулсия *ж* фотоэмульсия
 ~, ядрена ядерная фотоэмульсия
 фотоетюд *м* фотоэтюд
 фотоелемент *м* фотоэффект
 ~, вентилен вентильный фотоэффект
 ~, външен внешний фотоэффект, фото-электронная эмиссия
 ~, вътрешен внутренний фотоэффект
 ~, отрицателен отрицательный фото-эффект
 ~, положителен положительный фото-эффект
 ~, ядрен ядерный фотоэффект
 фотойонизация *ж* фотоионизация
 фотокамера *ж* фотокамера
 фотокарта *ж* фотокарта
 фотокартёница *ж* фотопулемёт
 фотокатод *м элн.* фотокатод
 фотокинокартёница *ж ав.* фотокинопу-лемёт
 фотоклетка *ж* фотоэлемент с внешним фотоэффектом
 ~, вакуумна вакуумный фотоэлемент с внешним фотоэффектом
 ~, изпълнена с газ газонаполненный фотоэлемент с внешним фотоэффектом
 фотолаборатория *ж* фотолаборатория
 фотолиза *ж физ.* фотолиз
 фотолинотип *м полигр.* фотолинотип
 фотолитография *ж* фотолитография
 фотолуминесценция *ж* фотолюминесценция
 фотоматериали *м мн.* фотоматериалы, фотографические материалы
 ~, диапозитивни диапозитивные фотоматериалы
 ~ за репродукция репродукционные фотоматериалы
 ~, негативни негативные фотоматериалы
 ~, ортохроматични ортохроматические фотоматериалы
 ~, панхроматични панхроматические фотоматериалы
 ~, позитивни позитивные фотоматериалы

фотоматериали, рентгенови рентгеновские фотоматериалы
 ~, светлочувствителни светочувствительные фотоматериалы
 ~, цветни цветные фотоматериалы
 ~, черно-бели черно-белые фотоматериалы
 фотометрия ж фотометрия
 ~, визуална визуальная фотометрия
 ~, обективна см. фотометрия, физическа
 ~, пламенна пламенная фотометрия
 ~, физическа физическая [объективная] фотометрия
 ~, фотографична фотографическая фотометрия
 фотометър м фотометр
 ~, визуален визуальный [зрительный] фотометр
 ~, интегрален интегрирующий фотометр
 ~, мигащ мерцающий [мигающий] фотометр
 ~, обективен объективный фотометр
 ~, фотоелектрически фотоэлектрический фотометр
 фотомеханика ж фотомеханика
 фотомозайка ж тлв. мозаика
 фотомонтаж м фотомонтаж
 фотон м фотон (см. тж. фотони)
 фотонабор м фотонабор
 фотони м мн. фотоны
 ~, надлъжни продольные фотоны
 ~, скалярни скалярные фотоны
 фотообектив м фотообъектив
 фотоплака ж фотопластинка
 ~, дебелослойна толстослойная фотопластинка
 фотоплан м геод. фотоплан
 фотополимеризация ж фотополимеризация
 фотопроводимост ж физ. фотопроводимость
 фоторазпад м яд. физ. фотораспад
 фоторазузнаване с, въздушно аэрофоторазведка
 фоторазцепване с яд. физ. фоторасщепление
 фоторелé с фотореле
 фотосветкавица ж лампа-вспышка
 фотосинтеза ж биохим. фотосинтез
 фотоснимане с фотосъёмка
 фотоснимка ж фотоснимок; фотоотпечаток
 ~, въздушна аэрофотоснимок
 ~, цветна цветной фотоснимок
 фотостат м фотостат (репродукционен фотоапарат)
 фотосфера ж астр. фотосфера

фотосхема ж фотосхема
 фотосъпротивление с элн. фотосопротивление
 фототелеграма ж фототелеграмма
 фототелеграф м фототелеграф
 фототелеграфия ж фототелеграфия
 фототеодолит м геод. фототеодолит
 фототехника ж фототехника
 фототипия ж полигр. фототипия
 фототок м фототок
 ~, постоянен постоянный фототок
 ~, променлив переменный фототок
 фототранзистор м фототриод, фототранзистор
 фототрансформатор м геод. фототрансформатор
 фототриангуляция ж геод. фототриангуляция
 ~, аналитична аналитическая фототриангуляция
 ~, графична графическая фототриангуляция
 ~, планова плановая фототриангуляция
 ~, пространствена пространственная фототриангуляция
 фототриод м фототриод
 фототропизъм м бот. фототропизм, гелиотропизм
 фотоувеличител м фотоувеличитель, фотографический увеличитель
 фотоумножител м фотоэлектронный умножитель, фотоумножитель, ФЭУ
 фотофилм м фотоплёнка, фотографическая плёнка
 ~, контрастен контрастная фотоплёнка
 ~, мек мягкая фотоплёнка
 ~, нормален нормальная фотоплёнка
 ~, перфориран перфорированная фотоплёнка
 ~, плосък плоская фотоплёнка
 ~, цветен цветная фотоплёнка
 фотохартия ж фотобумага, фотографическая бумага
 ~, бяла белая фотобумага
 ~, гланцирана гляцевая фотобумага
 ~, зърнеста зернистая фотобумага
 ~, кремава кремовая фотобумага
 ~, матова матовая фотобумага
 ~, полуматова полуматовая фотобумага
 ~, силногланцирана высокогляцевая фотобумага
 фотохимичен [фотохимически] фотохимический
 фотохимия ж фотохимия
 фотохронограф м фотохронограф
 фотохронометраж м фотохронометраж
 фотоцинкография ж полигр. фотоцинкография

фоточувствителен фоточувствительный
 фоточувствителност ж фоточувствитель-
 ностъ
 фрактура ж фрактура (*тип готического
 шрифта*)
 фракционен фракционный
 фракциониране с фракционирование
 фракция ж хим., геол. фракция
 ~, главна нефт. головная фракция
 ~, електромагнитна електромагнитная
 фракция
 ~, зърнометрична гранулометрическая
 фракция
 ~, калибрирана калиброванная фрак-
 ция
 ~, лека нефт. летучая фракция; лёг-
 кая фракция
 ~, магнитна магнитная фракция
 ~, междинна нефт. промежуточная
 фракция
 ~, некалибрирана некалиброванная
 фракция
 ~, остатъчна нефт. хвостовая фракция
 ~, тежка нефт. тяжёлая фракция
 франкирам ж.-д. франкировать
 франкиране с ж.-д. франкировка
 франклинит м мин. франклинит
 франко ж. франко
 ~ пристанище франко-пристань
 ~ склад франко-склад
 франций м франций, Fr
 фрахт м фрахт
 фрахтов фраховый
 фрахтовач м фрахтователь
 фрахтувам фрахтовать
 фрахтуване с фрахтование
 фреза ж 1. фреза (*режущий инструмент*)
 2. дор., с.-х. фреза (*машина*)
 ~, блатна болотная фреза
 ~, вдлъбната полукръгла вогнутая фре-
 за
 ~, гнездова дер.-об. проушечная фреза
 ~, гнездова дълбачна гнездовая дол-
 бёжная фреза
 ~, горска навесна [окáčна] лесная на-
 весная фреза
 ~, градинска садовая фреза
 ~, двустранна дискова двусторонняя
 дисковая фреза
 ~, двуъглова несиметрична двухугол-
 ная несимметричная фреза
 ~, двуъглова симетрична двухуголовая
 симметричная фреза
 ~, дискова дисковая фреза
 ~, дърникова насадная фреза
 ~, дълбачна дер.-об. долбёжная фреза
 ~, едноножова одноклезцовая фреза
 ~, едностранна дискова односторонняя
 дисковая фреза

фреза, едноходова червячна однозаход-
 ная червячная фреза
 ~, едноъглова одноуголовая фреза
 ~, жлебова шлицевая фреза
 ~ за дефибраторен камък цел.-бум.
 шарошка (*для насечки дефибрерных
 камней*)
 ~, зъборезна зуборезная фреза
 ~, изпъкнала выпуклая фреза
 ~, канална пазовая фреза
 ~, комбинирана комбинированная фре-
 за
 ~, копираща копирувальная фреза
 ~, куха полая фреза
 ~, летяща фреза-летучка
 ~, модулна модульная фреза
 ~, надяваща се см. фреза, дърникова
 ~, отрезна отрезная фреза
 ~, палчевидна [пáлцова] пальцевая
 фреза
 ~, полукръгла полукруглая фреза
 ~, почвена почвенная фреза
 ~, правозъба фреза с прямыми зубья-
 ми
 ~, прорезна прорезная фреза
 ~, пътна дорожная фреза
 ~, резбова резбовая фреза
 ~ с винтови зъби фреза с винтовыми
 зубьями
 ~ с винтови стружкоделителни ка-
 навки фреза с винтовыми стружко-
 делительными канавками
 ~ с едри зъби крупнозубая фреза
 ~ с конусна опашка фреза с коническим
 хвостовиком
 ~ с криви ножове фреза с кривыми рез-
 цами
 ~ с кръгли ножове фреза с круглыми
 резцами
 ~ с отделни ножове фреза со вставными
 резцами
 ~ с цилиндрична опашка фреза с ци-
 линдрическим хвостовиком
 ~ с чёлни зъби см. фреза, чёлна
 ~, сборна сборная фреза
 ~, скулптурна дер.-об. скульптурная
 фреза
 ~, специална специальная фреза
 ~ със ситни зъби мелкозубая фреза
 ~ със сменяеми зъби фреза со вставны-
 ми зубьями
 ~, съставна составная фреза
 ~, твърдосплавна твердосплавная фреза
 ~, Т-образна Т-образная фреза
 ~, тристранна дискова трёхсторонняя
 дисковая фреза
 ~, фасонна фасонная фреза
 ~, цилиндрична цилиндрическая фреза
 ~, циркулярна см. фреза, отрезна

фрѐза, цяла дер.-об. цельная фреза, шарошка
 ~, чѐлна торцовая фреза
 ~, червячна червячная фреза
 ~, шипорѐзна шипорезная фреза
 ~, шліцова шлицевая фреза
 ~, шпѐнъчна шпоночная фреза
 ~, ѳглова угловая фреза
 фрѐзер м фреза (см. тж. фрѐза)
 фрѐзѣист м фрезеровщик
 фрѐзмашина ж фрезерный станок
 ~, вертикална вертикальный фрезерный станок
 ~, дърводѐлска деревообделочный фрезерный станок
 ~, конзѐлна консольно-фрезерный станок
 ~, универсална универсальный фрезерный станок
 ~, хоризонтална горизонтальный фрезерный станок
 фрѐзов фрезерный
 фрѐзѐвам фрезеровать
 фрѐзѐване с фрезерование
 ~, махално маятниковое фрезерование
 ~, несиметрично несимметричное фрезерование
 ~ по подаването попутное фрезерование
 ~, симетрично симметричное фрезерование
 ~, скорѐстно скоростное фрезерование
 ~ срещѹ подаването встречное фрезерование
 ~, химично химическое фрезерование
 ~, цилиндрично цилиндрическое фрезерование
 ~, чѐлно торцовое фрезерование
 фрѐзѹвам см. фрѐзѐвам
 фрѐзѹване с см. фрѐзѐване
 фрѐквѐнция ж частота колебаний
 фрѐон м фреон
 фрѐска ж фреска
 фрибѐрд м суд. фриборд
 фригоримѐтър м метео фригориметр
 фриз м арх. фриз
 фрѣзер м см. фрѣзър
 фризон м текст. фризон
 фрѣзър м пиш. фризер
 ~ с непрекъснато дѣйствиѐ фризер непрерывного действия
 ~ с периодично дѣйствиѐ фризер периодического действия
 фриксиѐн м фриксион
 ~, бѐрдов бортовой фриксион
 фриксиѐнен фриксионный
 фриксиѐниране с рез. промазка, фриксионирование

фрикѣция ж фрикция (соотношение окрѹжных скоростей валков)
 фрѣта ж кер. фритта
 фрѣтуване с кер. фриттование
 фронт м 1. фронт (напр. работ) 2. горн. лава
 ~, атмосферѐрен атмосферный фронт
 ~, буренѐсен грозовой фронт
 ~, дѣлѣг длинная лава
 ~, кѣйов причальный фронт (порта)
 ~, къс короткая лава
 ~, механизѣран механизированная лава
 ~ на вѣлна физ. фронт волны
 ~ на импѹлса фронт импульса
 ~ на импѹлса, задѣн задний фронт импульса
 ~ на импѹлса, прѣден передний фронт импульса
 ~ на натоварването фронт погрузки, фронт погрузочных работ
 ~ на открит рѹдник, работѣн фронт работ карьера
 ~ на придвижването нефт. фронт продвижения (воды или газа в пласте)
 ~ на струята в горѣвото фронт факела топлива
 ~, оклузиѐнен метео фронт окклюзии
 ~ с обрѹшване лава с обрушением
 ~, сдвоѣн спаренная [двойная] лава
 ~, стрѣмен крутая лава
 ~, стѣлбов столбчатая лава
 ~ със запѣлване лава с закладкой
 фронт-ѣтаж м горн. лава-этаж
 фронтиспис м полигр. фронтиспис
 фронтѐгенѣза ж метео фронтогенез, фронтобразование
 фронтѣлиза ж метео фронтализ
 фронтѐн м арх. фронтон
 фронтѐразмѣване с метео фронтализ
 фрѹктѐза ж фруктоза, фруктовый сахар, левулѣза
 фторлѐн м фирм. фторлон (волокно из фторсодержащих полимеров)
 фтороплѣст м фторопласт
 фѹга ж стр. шов
 ~, вдлѣбната утопленный шов; вогнутый шов
 ~, вертикална вертикальный шов
 ~, дилатациѐнна деформационный шов
 ~, изпѣкнала выпуклый шов
 ~, надлѣжна продольный шов
 ~, незапѣлнена стр. пустошовка
 ~, оснѐвна фундаментный шов
 ~, празна см. фѹга, незапѣлнена
 ~, работна строительный [рабочий] шов
 ~, съсъхвѣтелна усадочный шов
 ~, температурна температурный шов
 ~, температурно-съсъхвѣтелна температурно-усадочный шов

фугач *м стр.* расшивка (*инструмент*)
 фугірам *стр.* расшивать швы (*кладки*)
 фугіран *стр.* под расшивку
 фугіранес *1. стр.* расшивка швов *2. дер.-*
 об. фугование, фуговка
 ~, изравнёно расшивка швов в подрезку
 ~, прázно расшивка швов в пустошовку
 фугірка *ж стр.* расшивка (*инструмент*)
 фугирóвка *ж стр.* расшивка швов
 фугомёр *м ж.-д.* прозорник
 фукоксанти́н *м* фукоксантин (*пигмент*)
 фукс *м* дымоход, дымовой канал
 фуксін *м хим.* фуксин
 фула́р *м текст.* фуляр
 фулардмашы́на *ж текст.* плюсовка
 фулмина́т *м* фульминат, соль или эфир
 гремучей кислоты
 ~, живáчен гремучая ртуть, фульминат
 ртути
 фумигáнт *м хим.* фумигант
 фумигáтор *м хим.* фумигатор
 фумигáтор-инжéктор *м с.-х.* инжектор
 фумигáция *ж* окуривание, газация, фу-
 мигация
 фунгици́д *м хим.* фунгицид
 фундаме́нт *м* фундамент
 ~, едробло́ков фундамент из крупных
 блоков
 ~, йвичен ленточный фундамент
 ~, изплúващ *суд.* наплавной фундамент
 (*слипа*)
 ~, котéлен *суд.* котельный фундамент
 ~, понто́нен *см.* фундаме́нт, изплú-
 ващ
 ~, спúсков *суд.* спусковой фундамент
 ~, чашковíден фундамент стаканного
 типа
 фундаме́нтáлен фундаментальный
 фундаме́nten фундаментный
 фунди́рам возводить [устраивать] фун-
 дамент
 фунди́ране *с* фундаментостроение
 фуникуле́р *м* фуникулёр
 фунія *ж* воронка
 ~, взривна *горн.* взрывная воронка
 ~, делітелна *хим.* делительная воронка
 ~, депреси́нна *геол.* депрессионная во-
 ронка
 ~, кáрстова карстовая воронка
 ~ на взрива *с* намалéно дéйствие *горн.*
 воронка уменьшенного выброса
 ~ на взрива *с* нормáлно дéйствие *горн.*
 воронка нормального выброса
 ~ на взрива *с* усíлено дéйствие *горн.*
 воронка усиленного выброса
 ~, отводни́телна водосточная воронка
 ~, прелівна *гидр.* сливная воронка
 ~, приёмна приёмная воронка; раструб
 (*сошника селяки*)

фунія, суфози́нна *геол.* суффозионная
 воронка
 фу́нктор *м мат.* функтор, символ опе-
 рации
 функцио́на́л *м мат.* функционал
 функцио́на́лен функциональный
 функцио́налі́зм *м арх.* функционализм
 функцио́на́лност *ж* функциональность
 фу́нкция *ж* функция
 ~, алгебри́чна алгебраическая функция
 ~, аналити́чна аналитическая функ-
 ция
 ~, антисиметри́чна спінова антисим-
 метрическая функция спина
 ~, апроксими́раща аппроксимирующая
 функция
 ~, безкра́йно голяма бесконечно боль-
 шая функция
 ~, безкра́йно ма́лка бесконечно малая
 функция
 ~, ве́кторна вектор-функция
 ~, вълновá *физ.* волновая функция
 ~, гла́вна се́кторна главная секториаль-
 ная функция
 ~, гла́дка *мат.* гладкая функция
 ~, двузна́чна двузначная функция
 ~, дифференциру́ема [диференци́уема] диф-
 ференцируемая функция
 ~, дробно-лине́йна дробно-линейная
 функция
 ~, дробно-рацио́на́лна дробно-рацио-
 нальная функция
 ~, еднозна́чна однозначная функция
 ~, едноли́стна *мат.* однолистная функ-
 ция
 ~, експлиці́тна явная функция
 ~, експоненци́ална экспоненциальная
 [показательная] функция
 ~, елементáрна элементарная функция
 ~, емпирі́чна эмпирическая функция
 ~, измері́ма измеримая функция
 ~, имплиці́тна неявная функция
 ~, интегрáлна интегральная функция
 ~, интегру́ема интегрируемая функция
 ~, ирацио́на́лна иррациональная функ-
 ция
 ~, квадра́тна квадратичная функция
 ~, комплéксна функция комплексного
 переменного
 ~, корелацио́нна *мат.* корреляционная
 функция
 ~, косинусоида́лна косинусоидальная
 функция
 ~, куби́чна кубическая функция
 ~, Лагранже́ва функция Лагранжа
 ~, линéйна линейная функция
 ~, логаритми́чна логарифмическая
 функция
 ~, логи́ческа логическая функция .

- фúнкция, математическа математическая функция
 ~, многознáчна многозначная функция
 ~, монотóнна монотонная функция
 ~, монотóнно намалýваща монотонно убывающая функция
 ~, монотóнно растýща монотонно возрастающая функция
 ~ на Грин функция Грина
 ~ на два аргумéнта [на две промéнливи] функция двух переменных
 ~ на едíн аргумéнт [на еднá промéнлива] функция одной переменной
 ~ на íстинност функция истинности (в математической логике)
 ~ на мнóго промéнливи функция многих переменных
 ~ на натовáрване, непрекýсната сопр. непрерывная функция нагружения
 ~ на печáлбата см. фúнкция на полéзност
 ~ на пóвече промéнливи функция нескольких переменных
 ~ на полéзност киб. платёжная функция, функция выигрыша
 ~ на разпóделение функция распределения
 ~ на Шéффер штрих [функция] Шеффера (в математической логике)
 ~, намалýваща убывающая функция
 ~, нара́стваща 1. возрастающая функция 2. киб. линейно-нарастающий входной сигнал
 ~, немонотóнна немонотонная функция
 ~, непрекýсната непрерывная функция
 ~, несинусоидáлна несинусоидальная функция
 ~, нечётна нечётная функция
 ~, нея́вна неявная функция
 ~, ну́лева мат. нулевая функция
 ~, обобщéна обобщённая функция
 ~, обрáтна обратная функция
 ~, обрáтна тригонометри́чна [обрáтна кръ́гова] обратная тригонометрическая функция
 ~, обрáтна хиперболи́чна обратная гиперболическая функция
 ~, ограничéна ограниченная функция
 ~, определéна определённая функция
 ~, ортогонáлна ортогональная функция
 ~ от по-висóк ред функция высшего порядка
 ~ от фúнкция функция от функции
 ~, периоди́чна периодическая функция
 ~, платёжна см. фúнкция на полéзност
 ~, подинтегрáлна подынтегральная функция
 ~, показáтелна показательная функция
 фúнкция, потенциáлна потенциальная функция
 ~, прáва прямая функция
 ~, превключáтелна см. фúнкция, релéйна
 ~, предавáтелна авт. передаточная функция
 ~, прекýсната разрывная функция
 ~, преобразýваща функция преобразования
 ~, прéходна киб. переходная функция
 ~, примити́вна примитивная [первообразная] функция
 ~, производýща производящая функция
 ~, пълна мат. полная функция
 ~, равномéрно непрекýсната равномерно-непрерывная функция
 ~, растýща возрастающая функция
 ~, рациона́лна рациональная функция
 ~, реáлна функция вещественной переменной
 ~, релéйна переключательная функция
 ~, симетри́чна симметрическая функция
 ~, скокообразна скачкообразная функция, функция скачка
 ~, случайна случайная функция
 ~, собствена собственная функция
 ~, стéпенна степенная функция
 ~, стрóго монотóнно намалýваща убывающая функция
 ~, стрóго монотóнно растýща возрастающая функция
 ~, стъпалови́дна ступенчатая функция
 ~, състáвна сложная функция
 ~, теглóвна весовая функция
 ~, трансцендéнтна трансцендентная функция
 ~, тригонометри́чна тригонометрическая функция
 ~, хармонична гармоническая функция
 ~, холоморфна голоморфная функция
 ~, хомогéнна однородная [гомогенная] функция
 ~, хомографична см. фúнкция, дробно-линейна
 ~, цéлева киб. целевая функция
 ~, ця́ла целая функция
 ~, ця́ла рациона́лна целая рациональная функция
 ~, частично-гладка кусочно-гладкая функция
 ~, частично-непрекýсната кусочно-непрерывная функция
 ~, чётна чётная функция
 фура́ж м корм, фураж
 ~, груб грубый корм

фура́ж, зе́лен зелёный корм
 ~, зёрне́н зерновой корм
 ~, комбинира́н комбикорм
 ~, концентриа́н концентрированный корм
 ~, листнико́в древесное сено, веники
 ~, обемист́ объёмистый корм
 ~, силажи́ран силосованный корм
 ~, со́чен сочный корм
 фура́жен кормовой, фуражный
 фуражи́р *м с.-х.* фуражир
 фуражозапа́рник [фуражозапарва́тел] *м* кормозапарник
 фуражоме́лка [фуражомела́чка] *ж* измельчитель кормов
 фуражореза́чка *ж* кормодробилка
 фура́н *м хим.* фуран, фурфуран
 фурго́н *м* 1. автомобиль-фургон, фургон
 2. *ж.-д.* багажный вагон
 фу́рма *ж мет.* фурма
 фу́рна *ж* пекарня

фу́рна на пе́чка духовой шкаф, духовка
 фу́рнир *м* фанера; однослойная фанера
 ~, авиацио́нен авиационная фанера
 ~, би́чен пи́лёная фанера
 ~, вълновиде́н разви́т волнистый шпон
 ~, разви́ван [разви́т] лущёная фанера, шпон
 ~, ря́зан строганая фанера
 ~, шпе́рплатов фанерный шпон
 фу́рнирам фанеровать
 фу́рнирмаши́на *ж* фанерострогальный станок
 фу́родит *м* фуродит (*сплав*)
 фурфура́л [фурфу́рол] *м* фурфурол, фуран-2-альдегид, 2-фуральдегид, фур-фураль
 фут *м* фут, фт (*мера длины*)
 футшо́к *м мор.* футшток
 фу́тьр *м* футор, подкладочная кожа
 фьо́н *м метео* фён
 фюзё́н *м петр.* фюзен

X

хабази́т *м мин.* хабазит, шабазит
 ха́битус *м мин., крист.* облик, габитус
 ~, и́глест игольчатый облик
 ~, пирамида́лен пирамидальный габитус
 ~, призматиче́н призматический габитус
 хав *м ворс*
 хава́н *м* ступа, ступка
 хайве́р *м* икра
 хакбо́рд *м суд.* гакаборт
 хакбо́рден гакабортный
 ха́лда *ж горн.* отвал
 ха́ле *с* здание павильонного типа; промышленное одноэтажное здание
 хали́т *м мин.* галит, каменная соль
 халка́ *ж* 1. серьга 2. звено (*цепи*)
 ~, в́ьжена строп
 ~ *с* винт рым-болт
 ~, сь́рцевидна коуш
 халканти́т *м мин.* халькантит, медный купорос
 халкози́н *м см.* халкоци́т
 халкопи́рит *м мин.* халькопирит, медный колчедан
 халкофа́нит *м мин.* халькофанит
 халкоци́т *м мин.* медный блеск, халькозин
 хало́ *с опт.* гало, галос
 халогéн *м хим.* галоген, галоид
 халогени́д *м хим.* галогенид
 халогенопрои́зводно *с хим.* галоидопрое́изводное

халофи́ти *мн.* галофиты, галофитные растения
 халцедо́н *м мин.* халцедон
 хамба́р *м* амбар; заком
 хамба́рен амбарный
 хамбергит́ *м мин.* гамбергит
 хамилтони́ан *м* гамильтоннан, оператор Гамильтона (*в квантовой механике*)
 хаму́т *м* хомут
 ханга́р *м* ангар
 характери́стика *ж* характеристика (*см. тж. характери́стики*)
 ~, амплиту́дна амплитудная характеристика
 ~, амплиту́дно-фа́зова амплитудно-фазовая характеристика
 ~, амплиту́дно-честóтна амплитудно-частотная характеристика
 ~, ано́дна анодная характеристика
 ~, ано́дно-решётъчна анодно-сеточная характеристика
 ~, астати́ческа астатическая характеристика
 ~, ви́тлова *ав.* винтовая характеристика (*двигателя*)
 ~, волта́мперна вольт-амперная характеристика
 ~, волтсекúндна вольт-секундная характеристика
 ~, вхо́дна входная характеристика
 ~, в́ьншна внешняя характеристика
 ~, в́ьтreshна внутренняя характеристика

характеристика, динамична динамическая характеристика
 ~, експлоатационна эксплуатационная [рабочая] характеристика
 ~, електрическа электрическая характеристика
 ~, емисионна эмиссионная характеристика
 ~, енергетична энергетическая характеристика
 ~, изходна выходная характеристика
 ~, импулсна импульсная характеристика
 ~, линейна линейная характеристика
 ~, магнитна магнитная характеристика
 ~, мека мягкая характеристика
 ~, механична механическая характеристика
 ~, модулационна модуляционная характеристика
 ~, моментна моментная характеристика
 ~ на двигателю характеристика двигателя
 ~ на двигателю, външна внешняя характеристика двигателя
 ~ на двигателю, икономическа экономическая характеристика двигателя
 ~ на електронна лампа характеристика электронной лампы
 ~ на кръга, резонансна рад. резонансная характеристика контура
 ~ на късо съединение характеристика короткого замыкания
 ~ на логаритъм характеристика логарифма
 ~ на натоварването см. характеристика, натоварваща
 ~ на послесветенето тлв. характеристика послесвечения
 ~ на празен ход характеристика холостого хода
 ~ на разпръскването характеристика распыливания
 ~ на цикъла характеристика цикла
 ~, натоварваща нагрузочная характеристика
 ~, нелинейна нелинейная характеристика
 ~, несиметрична несимметричная характеристика
 ~, оптимална оптимальная характеристика
 ~, падаща падающая характеристика
 ~, преходна киб. реакция на скачок
 ~, пускова пусковая характеристика
 ~, пълнителна зарядная характеристика
 ~, работна рабочая характеристика

характеристика, регулираща [регуляционна, регулировъчна] регулировочная характеристика
 ~, резонансна резонансная характеристика
 ~, релейна релейная характеристика
 ~, реостатна реостатная характеристика
 ~, решётъчна элн. сеточная характеристика
 ~, светлинна световая характеристика
 ~, скоростна скоростная характеристика
 ~, спектрална спектральная характеристика
 ~, статична статическая характеристика
 ~, таксационна лес. таксационная характеристика
 ~, твърда жёсткая характеристика
 ~, твърда механична жёсткая механическая характеристика
 ~, теглителна тяговая характеристика
 ~, тегловна весовая характеристика
 ~, технологична технологическая характеристика
 ~, товарна см. характеристика, натоварваща
 ~, токова токовая характеристика
 ~, топлинна тепловая характеристика
 ~, фазова рад. фазовая характеристика
 ~, фазово-честотна фазово-частотная характеристика
 ~, хидравлична гидравлическая характеристика
 ~, хиперболична гиперболическая характеристика
 ~, хистерезисна гистерезисная характеристика
 ~, честотна частотная характеристика
 ~, ъглова угловая характеристика
 характеристики ж мн. характеристики (см. тж. характеристика)
 ~, височинни ав. высотные характеристики
 ~, излетни ав. взлётные характеристики
 ~, физико-механични физико-механические характеристики
 характеристичен характеристический
 хардъл м бот. горчица
 харман м гумно, ток
 хармоник м см. хармонична
 хармоничен гармонический
 хармонична ж гармоника, гармоническое колебание
 ~, высша высшая гармоника
 ~, нечетна нечётная гармоника
 ~, четна чётная гармоника
 хармотом м мин. гармотом
 харпун м гарпун

- хартіен бумажный
хартія ж бумага
~, азбестова асбестовая бумага
~, амбалажна обёрточная [упаковочная] бумага
~, афішна афишная бумага
~, бромосрѣберна бромосеребряная бумага
~, ватманова ватманская бумага, ватман
~, вестникársка газетная бумага
~, водонепроницаема водонепроницаемая бумага
~, вóсьчна восковая бумага, восковка
~, гланцірана [гланцова] глянцева бумага
~, докумѣнтна документная бумага
~, дървѣсна древесная бумага
~ за гйлзи патронная бумага
~ за канáп шпагатная бумага
~ за коріци обложечная бумага
~ за печáт печатная бумага
~ за пíсане писчая бумага
~ за писмá почтовая бумага
~ за тапéти обойная бумага
~ за чертáне чертѣжная бумага
~ за шпүли шпульная бумага
~, импрегнаціонна пропиточная бумага
~, кабелна кабельная бумага
~, канцелáрска канцелярская бумага
~, картографска картографическая бумага
~, кондензáторна конденсаторная бумага
~, контра́стна фотографска контрастная фотобумага
~, копíрна копировальная бумага
~, копрíнена шёлковая бумага
~, крепíрана крепированная бумага
~, лáкмусова лакмусовая бумага
~, литографска литографская бумага
~, логаритмічна логарифмическая бумага
~, ма́зана меловая бумага
~, ма́слена промасленная бумага
~, ма́това матовая бумага
~, мелóвана мелованная бумага
~, милимѣтрова миллиметровая бумага
~, мителфáйн бумага средней плотности
~ на лiстове см. хартія, формáтна
~, натрóнова крафт-бумага
~, нормáлна фотографска нормальная фотобумага
~, нóтна нотная бумага
~, обвiвна см. хартія, амбалажна
~ от парцáли тряпичная бумага
~, офсѣтна офсетная бумага
хартія, парафинірана парафинированная бумага
~, пергамѣнтна пергаментная бумага
~, печáтна печатная бумага
~, плóска см. хартія, формáтна
~, подпергамѣнтова подпергаментная бумага
~, попивáтелна промокательная бумага
~, превóдна переводная бумага
~, прозрáчна (бумажная) калька
~, рѣнтгенова рентгеновская бумага
~, рисувáтелна рисовальная бумага
~, рóлна ролевая [рольная] бумага
~, сатинірана глазированный бумага
~, светлочувствiтелна светочувствительная бумага
~, стýклена стеклянная бумага
~, телефонна телефонная бумага
~, типографска типографская бумага
~, фiлтърна [фiлтрова] фильтровальная бумага
~, формáтна флатовая [листовая] бумага
~, фотографска фотографическая бумага, фотобумага
~, хелиографска светокопировальная бумага
~ хóлцфрай печатная бумага, не содержащая древесной массы
~, цвѣтна цветная бумага
~, цигáрена папиросная бумага
~, циклостiлна гектографическая бумага
~, чертóжна чертѣжная бумага
~, чертóжна хелиографска синяя светокопировальная бумага, синька
~, шмiргелова наждачная бумага
хартія-индiго ж копировальная бумага
хáрча 1. расходовать, тратить (деньги)
2. потреблять, расходовать
хáрчене с расходование; трата
хасѣ с отбеленный миткаль; перкаль; мадаполам
хáспел м 1. кож. баркас 2. ж.-д. электрошпиль 3. лебѣдка
~, вѣжен барабанная лебѣдка
хастáр м 1. шв., кож. подкладка 2. обрызг, набрызг (первый слой штукатурки)
хастарлѣк м подкладочный материал
хауерiт м мин. гауэрит
хаусманiт м мин. гаусманит
хáфний м гафний, Hf
хаюiн м мин. гаюин
хвáтка ж захват (для листового металла)
хвaщáч м захват (грузозахватное устройство)
хвѣрляне с сбрасывание
хеденбергiт м мин. геденбергит

хедер *м* хедер (комбайна)
 хейландйт *м* мин. гейландит
 гексадекáн *м* хим. цетан, гексадекан
 гексаэдър *м* мат. гексаэдр
 гексаметилендиамин *м* хим. гексаметилендиамин
 гексаметилентетрамин *м* хим. гексаметилентетрамин, уротропин, гексамин
 гексáн *м* хим. гексан, *н*-гексан
 гексахидробензól *м* хим. циклогексан, гексаметилен, гексагидробензол
 гексахидроксилól *м* хим. гексагидроксипол
 гексахлорáн *м* см. гексахлорциклогексáн
 гексахлоретáн *м* хим. гексахлорэтан, перхлорэтан, гексоран
 гексахлорциклогексáн *м* хим. гексахлоран, гексахлорциклогексан
 гексогén *м* хим. гексоген, циклотриметилентринитроамин
 гексód *м* элн. гексод
 гексóза *ж* хим. гексоза
 гектáр *м* гектар, га
 гектогрáф *м* гектограф
 гектографáрам гектографировать
 гектографáрия *ж* гектография
 гектолйтър *м* гектолитр, гл
 гектомétър *м* гектометр, гм
 хелвет *м* геол. гельветский ярус
 хелвín *м* мин. гельвин
 хéлиев гелиевый
 хéлий *м* гелий, He
 хеликожír *м* ав. геликожир
 хеликойд *м* мат. геликоид
 хеликойдeн мат. геликоидальный
 хеликóптер *м* вертолёт, геликоптер
 хéлинг *м* суд. эллинг
 хелиогравю́ра *ж* полигр. гелиогравюра
 хелиогрáф *м* полигр., метео гелиограф
 хелиогрáфeн светокопировальный
 хелиогрaфáране с полигр. светокопирование
 хелиогрáфия *ж* полигр. гелиография
 хелиомétър *м* астр. гелиометр
 хелиоскóп *м* астр. гелиоскоп
 хелиостáт *м* астр. гелиостат
 хелиотéхника *ж* гелиотехника
 хелиотрóп *м* мин., геод. гелиотроп
 хелиотропín *м* гелиотропин, пиперонал, метиленовый эфир протекатехового альдегида, 3,4-метилендиоксигензальдегид
 хелиоустанóвка *ж* гелиоустановка
 хелиофíзика *ж* гелиофизика
 хелминтолóгия *ж* биол. гельминтология
 хéлмпорт *м* суд. гельмпорт
 хематйт *м* мин. гематит
 хематоксилín *м* хим. гематоксилин
 хемнедрíчен крист. гемнедрический

хемилуминесцénция *ж* хемилуминесценция
 хемиморфíзм *м* гемиморфизм
 хемиморфйт *м* мин. каламин, гемиморфит, галмей
 хемисфéра *ж* гемисфера, полусфера
 хемицелулóза *ж* гемицеллюлоза
 хемоглобín *м* гемоглобин
 хемосóрпция *ж* хим. хемосорбция
 хемоцианín *м* биохим. гемоцианин
 хéнри *м* генри, Г
 хептадекáн *м* хим. гептадекан
 хептáн *м* хим. гептан, *н*-гептан
 хептód *м* элн. гептод
 хераклйт *м* фирм. гераклит (магнезиальный фибролит)
 хербáрий *м* гербарий
 хербицид *м* гербицид
 херметизáция *ж* герметизация
 ~ на кабýната герметизация кабины
 ~ на лýка герметизация люков
 херметичeн герметический, воздухонепроницаемый
 херметичност *ж* герметичность
 хермошлém *м* гермошлем
 херц *м* герц, Гц
 хетероáтом *м* хим. гетероатом
 хетерогéнен гетерогенный
 хетерогенйт *м* мин. гетерогенит
 хетерогéнност *ж* гетерогенность
 хетеродín *м* рад. гетеродин
 ~, транзитрóнен транзитронный гетеродин
 хетеродíneн рад. гетеродинный
 хетеродини́ране с рад. гетеродинирование
 хетерóзис *м* биол. гетерозис
 хетерóзисeн биол. гетерозисный
 хетеролйт *м* мин. гетеролит
 хетеромóрфeн гетероморфный
 хетероморфíзм *м* гетероморфизм
 хетероморфйт *м* мин. гетероморфит
 хетерополикондeнзáция *ж* гетерополиконденсация
 хетерополимеризáция *ж* хим. гетерополимеризация, сополимеризация
 хетерополýрност *ж* эл. гетерополярность
 хетеростатичeн гетеростатический
 хетеростýлия *ж* бот. гетеростилия, разностолбчатость
 хетерофíлия *ж* бот. гетерофиллия, разнолистность
 хетероциклíчен хим. гетероциклический
 хиалйт *м* мин. гиацит
 хиацинт *м* мин., бот. гиацинт
 хибинйт *м* петр. хибинит
 хибри́д *м* гибрид
 хибри́деи гибридный
 хибридизáция *ж* гибридизация

гибриди́зация, вегетати́вна вегетативная
 гибри́дизация
 ~, вътреви́дова внутривидовая гибри-
 дизация
 ~, междуви́дова межвидовая гибриди-
 зация
 ~, междуро́дова межродовая гибриди́за-
 ция
 ~, отдалече́на отдалённая гибри́дизация
 ~ чрез приса́ждане прививочная гиб-
 ридизация
 гиги́ена ж гигиена
 ~, комуна́лна коммунальная гигиена,
 гигиена населённых мест
 ~ на труда́ гигиена труда, профессио-
 нальная гигиена
 ~, произво́дствена производственная
 гигиена
 хигрогра́ф м гигрограф
 хигроме́тър м гигрометр
 ~, конденса́ционен конденсационный
 гигрометр
 ~ с ко́сьм волосной гигрометр
 хигроско́п м гигроскоп
 хигроскопи́чен гигроскопический, гигро-
 скопичный
 хигроскопи́чност ж гигроскопичность
 хигроста́т м метео гигростат
 хидра́влика ж гидравлика
 хидравли́чен [хидравли́чески] гидравли-
 ческий
 хидрази́н м хим. гидразин, диамид
 хидра́нт м гидрант
 хидра́ргилит м мин. гидра́ргиллит, гиб-
 бсит
 хидра́т м хим. гидрат
 хидрата́ция ж хим. гидратация
 хидрати́ран хим. гидратированный
 хидрати́ране с хим. гидратация
 хидратцелуло́за ж гидратцеллюлоза,
 гидрат целлюлозы
 хидри́д м хим. гидрид
 хидри́рам хим. гидрогенизировать, гид-
 рировать
 хидри́ране с хим. гидрогенизация, гид-
 рирование
 ~ на въглища́ гидрогенизация углей
 ~ на каучу́к гидрогенизация каучука
 ~ на мазни́н гидрогенизация жиров
 гидроа́виация ж гидроавиация
 гидроаеро́дина́мика ж гидроаэродина-
 мика
 гидроаеродро́ум м гидроаэродром
 гидроаку́стика ж гидроакустика
 гидроакусти́чен гидроакустический
 гидроана́логия ж гидроаналогия
 гидробиоло́гия ж гидробиология
 гидробора́цит м мин. гидроборатит
 хидробу́фер м косм. гидробуфер

хидрову́зел м гидроузел, узел гидротех-
 нических сооружений
 ~, энерги́ен энергетический гидроузел
 ~, комплѐксен комплексный гидроузел
 ~, напо́йтелен водозаборный гидро-
 узел
 ~, транспо́ртен транспортный гидро-
 узел
 хидроге́л м хим. гидрогель
 хидрогенерáтор м гидрогенератор
 хидроге́йране с см. хидри́ране
 хидрогеоло́г м гидрогеолог
 хидрогеоло́гически гидрогеологический
 хидрогеоло́гия ж гидрогеология
 ~, мелиорати́вна мелиоративная гид-
 рогеология
 ~, регио́нална региональная гидрогео-
 логия
 хидрогеоло́жки гидрогеологический
 хидрогеохи́мия ж гидрогеохимия
 хидрогра́ф м гидрограф
 хидрогра́фия ж гидрография
 хидродви́гáтел м гидравлический дви-
 гатель, гидродвигатель
 хидродина́мика ж гидродинамика
 ~, магни́тна магнитная гидродинамика
 хидродинами́чен [хидродинами́чески] гид-
 родинамический
 хидроелева́тор м гидроэлеватор
 хидроелектрометалу́ргия ж гидроэлектро-
 металлургия
 хидроелектроце́нтра́ла ж гидроэлектро-
 станция, ГЭС
 гидроенерге́тика ж гидроэнергетика
 гидроене́ргия ж гидроэнергия
 хидрозо́л м хим. гидрозоль
 хидроизо́л м стр. гидроизол
 хидроизола́ционен гидроизоляционный
 хидроизола́ция ж гидроизоляция
 хидрокарбона́т м гидрокарбонат, кислая
 соль угольной кислоты
 хидрокаучу́к м гидрокаучук, гидрирован-
 ный каучук
 хидрокси́л м хим. гидроксил
 хидроксила́мйн м хим. гидроксиламин
 хидрокси́лен хим. гидроксильный
 хидроксилы́ране с хим. гидроксилрова-
 ние
 хидроксипроизво́дно с хим. оксипроиз-
 водное
 хидролако́лити м мн. геол. гидролакко-
 литы
 хидролетя́ще с гидроаэродром
 хидроли́за ж гидролиз
 хидроли́зен гидролизный
 хидролизы́рам се гидролизываться
 хидролизы́ран гидролизванный
 хидролизы́ране с гидролиз
 хидролизы́ращ се гидролизующийся

гидролитичен гидролитический
 гидролог *м* гидролог
 гидрология *ж* гидрология
 гидроложки гидрологический
 гидролокатор *м* гидролокатор
 гидролокация *ж* гидролокация
 гидромагнезит *м мин.* гидромагнезит
 гидромелиорация *ж* гидромелиорация
 гидрометалургичен гидрометаллургический
 гидрометалургия *ж* гидрометаллургия
 гидрометсоби *м мн.* гидрометеоры
 гидрометеоролог *м* гидрометеоролог
 гидрометеорологичен гидрометеорологический
 гидрометеорология *ж* гидрометеорология
 гидрометричен гидрометрический
 гидрометрия *ж* гидрометрия
 гидрометр *м* гидрометр
 гидромеханизация *ж* гидромеханизация
 гидромеханика *ж* гидромеханика
 гидромодул *м* гидромодуль
 гидромонитор *м горн.* гидромонитор
 гидрон *м* гидрон (*сплав*)
 гидроокис *м* гидроокись, гидрат окиси
 ~, алуминиев гидроокись алюминия
 ~, амониев гидроокись аммония, нашатырный спирт
 ~, магниев гидроокись магния
 ~, натриев гидроокись натрия, едкий натр
 ~, никелов гидроокись никеля
 гидроотбиване *с горн.* гидравлическая отбойка, гидроотбойка
 гидропатрон *м горн.* гидропатрон
 гидроплан *м* гидросамолёт
 ~ с попла́вци поплавокый гидросамолёт
 гидроподём *м горн.* гидроподъём
 гидропони́к *м с.-х.* гидропоника
 гидропрéвод *м* гидропривод, гидравлический привод
 ~ за вёртели́во движение гидропривод вращательного движения
 ~ за постъпáтелно движение гидропривод поступательного движения
 гидропредавател *м* гидравлическая передача
 гидроразбивател *м цел.-бум.* гидроразбиватель
 гидрорáзрив *м горн.* гидроразрыв
 гидрорудник *м горн.* гидрошахта
 гидросамолёт *м* гидросамолёт
 гидросепаратор *м* гидросепаратор
 гидросиликát *м* гидросиликат
 гидросмёс *ж* гидросмесь
 гидростабилизатор *м* гидростабилизатор
 гидростáтика *ж* гидростатика

гидростатичен [гидростатически] гидростатический
 гидросулфид *м* гидросульфид
 гидросфэра *ж* гидросфера
 гидроталкит *м мин.* гидроталькит
 гидротерма *ж геол.* гидротермальный раствор
 гидротермáлен гидротермальный
 гидротехник *м* гидротехник
 гидротехника *ж* гидротехника
 гидротехнически гидротехнический
 гидротипия *ж кфт.* гидротипия
 гидротóрф *м* гидравлический способ добычи торфа, гидроторф
 гидротранспóрт *м* гидротранспорт, гидравлический транспорт
 ~, напóрен напорный гидротранспорт
 ~, самотéчен самотёчный гидротранспорт
 гидротрансформáтор *м* гидротрансформатор
 гидротурби́на *ж* гидравлическая [водяная] турбина, гидротурбина
 гидроусилвáтел *м авт.* гидроусилитель
 гидрофан *м мин.* гидрофан
 гидрофизика *ж* гидрофизика
 гидрофíлен гидрофильный
 гидрофíлност *ж* гидрофильность
 гидрофóбен гидрофобный
 гидрофóбност *ж* гидрофобность
 гидрофóн *м* гидрофон
 гидрофóр *м* гидрофор, пневматическая напорная установка
 ~ с постоянно наля́гане гидрофор с постоянным давлением
 ~ с променлйво наля́гане гидрофор с переменным давлением
 гидрофúга *ж* гидрофуга
 гидрохíмия *ж* гидрохимия
 гидрохинóн *м* гидрохинон, *н*-диоксибензол
 гидроцелулóза *ж* гидроцеллюлоза
 гидроцентрáла *ж* гидроэлектростанция, ГЭС
 гидроциклóн *м* гидроциклон
 гидроцинкит *м мин.* гидроцинкит
 хизингерит *м мин.* гизингерит
 химизáция *ж* химизация
 химизъм *м* химизм
 химйк *м* химик
 химика́ли *м мн.* химикалии, химикаты
 химйчен [химйчески] химический
 хймия *ж* химия
 ~, аналитйчна аналитическая химия
 ~, квáнтова квантовая химия
 ~, колойдна коллоидная химия
 ~, космйческа космическая химия, космохимия
 ~ на въглерóдните съединения химия

углеродистых [углеродных] соединений
 химия, неорганична неорганическая химия
 ~, органична органическая химия
 ~, приложна прикладная химия
 ~, радиационна радиационная химия
 ~, техническа техническая химия
 ~, фармацевтична фармацевтическая химия
 ~, физиологична физиологическая химия
 ~, физична физическая химия
 ~, ядрена ядерная химия
 химкомбинат *м* химический комбинат, химкомбинат
 хинин *м* хинин
 хининов хинный
 хинолин *м* хинолин, бензопиридин
 гипербазит *м* *петр.* ультраосновная порода, гипербазит
 гипербалластика *ж* гипербаллистика
 хипербола *ж* *мат.* гипербола
 ~ от по-висок ред гипербола высшего порядка
 ~, равнораменна равносторонняя [равнобочная] гипербола
 хиперболи *ж* *мн.*, спрегнати *мат.* сопряжённые гиперболы
 гиперболичен гиперболический
 гиперболоид *м* *мат.* гиперболоид
 ~, двобен двуполостной гиперболоид
 ~, прост однополостной гиперболоид
 ~, ротационен гиперболоид вращения
 гипергеометричен гипергеометрический
 гиперзвук *м* гиперзвук
 хиперник *м* гиперник, гайперник (*сплав*)
 хиперон *м* *яд. физ.* гиперон
 гиперповърхнинá *ж* гиперповерхность
 гиперравнинá *ж* гиперплоскость
 гиперстен *м* *мин.* гиперстен
 хиперядра *с* *мн. яд. физ.* гиперядра
 хипойден *маш.* гипонидный
 хипойодит *м* *хим.* гипоиодит
 хипопиросульфит *м* *хим.* гидросульфит
 хипотеза *ж* гипотеза
 хипотенуза *ж* гипотенуза
 хипотермален хипотермальный
 хипотетичен хипотетический
 хипофосфат *м* *хим.* гипофосфат
 хипофосфит *м* *хим.* гипофосфит
 хипохлорит *м* *хим.* гипохлорит
 хипоцентър *м* гипоцентр, очаг, фокус (землетрясения)
 хипоциклоида *ж* *мат.* гипоциклоида
 хипсометричен геод. гипсометрический
 хипсометрия *ж* геод. гипсометрия
 хипсометър *м* геод. гипсометр
 хипсотермометър *м* гипсотермометр

хистерезис *м* *физ.* гистерезис
 ~, диелектрически диэлектрический гистерезис
 ~, еластичен упругий гистерезис
 ~, магнитен магнитный гистерезис
 ~, магнитомеханичен магнитомеханический [магнитоупругий] гистерезис
 ~, магнитострикционен гистерезис магнитострикции
 ~, механичен механический гистерезис
 ~, термомагнитен термомагнитный гистерезис
 ~, топлинен тепловой [температурный] гистерезис
 хистерезисен *физ.* гистерезисный
 хлабав слабо натянутый; слабо затянутый
 хлабинá *ж* зазор; просвет; игра, люфт
 ~, абсолютна абсолютный зазор
 ~, буксова *ж.-д.* буксовый зазор
 ~ в лагера *см.* хлабинá, лагерна
 ~, въздушна воздушный зазор
 ~, гарантирана гарантированный зазор
 ~, действителна действительный [фактический] зазор
 ~, диаметрална диаметральный зазор
 ~, допустима допускаемый [допустимый] зазор
 ~, контролна контрольный зазор
 ~, лагерна игра подшипника
 ~, монтажна монтажный зазор
 ~ на клапана зазор клапана
 ~, надлъжна продольный [осевой] зазор; продольная [осевая] игра
 ~, най-голяма наибольший зазор
 ~, най-малка наименьший зазор
 ~, нерегулируема нерегулируемый зазор
 ~, нулева нулевой зазор
 ~, осова *см.* хлабинá, надлъжна
 ~, относителна относительный зазор
 ~, предпазна искрова искровой предохранительный зазор
 ~, първоначална начальный зазор
 ~, работна рабочий зазор
 ~, радиална радиальный зазор
 ~, регулируема регулируемый зазор
 ~, странична боковой зазор; боковая игра
 ~, теоретична теоретический [расчётный] зазор
 ~, топлинна тепловой зазор
 ~, теплоизолационна теплоизоляционный зазор
 хлабиномёр *м* шуп
 хладилен холодильный
 хладилник *м* 1. холодильная установка, холодильник 2. квартирный [домашний] холодильник, электрохолодильник

хлади́льник, абсорбцио́нен абсорбцион-
ная холодильная установка
~, антрепозите́н заготовительный холо-
дильник
~, домо́шен см. хлади́льник 2.
~, еднота́жен одноэтажный холоди́ль-
ник
~, компре́сорен компрессорная холо-
дильная установка
~, многоэта́жен многоэтажный холо-
дильник
~, приста́нищен портовый холодильник
~, произво́дствен промышленный холо-
дильник
~, фо́ндов распределительный холо-
дильник
хла́дник *м* лабораторный холодильник
хлебáрница *ж* 1. пекарня 2. булочная
хле́бен хлебный
хлебозаво́д *м* хлебозавод
хлебопека́рница *ж* хлебопекарня
хлебопе́чене *с* хлебопечение
хлебопроизво́дство *с* хлебопекарная про-
мышленность
хлебреза́чка *ж* хлебрезка
~, механи́чна механическая хлебрезка
~, р́чна ручная хлебрезка
хлоант́ит *м* мин. хлоантит, мышьяково-
никелевый колчедан
хлор *м* хлор, Cl
хлорамин *м* хлорамин
хлорангидри́д *м* хлорангидрид
хлора́т *м* хлорат, соль хлорноватой
кислоты, хлорноватокислая соль
хлора́тор *м* хлоратор, аппарат для хло-
рирования
хлораура́т *м* хим. хлораурат
хлорацето́н *м* хлорацетон
хлорацетофе́нон *м* хим. хлорацетофенон
хлорбензо́л *м* хлорбензол
хлорвини́л *м* винилхлорид, хлористый
винил, монохлорэтилен
хло́рен хлорный
хлори́д *м* хлорид, соль хлористоводород-
ной кислоты
~, алюми́ниев хлорид алюминия, хло-
ристый алюминий
~, двуосно́вен алюми́ниев дихлорид алю-
миния
~, мети́лов хлористый метил
~, сере́брен хлорид серебра, хлористое
серебро
хлори́н *м* хлорин (волокно из перхлорви-
ниловой смолы)
хлори́рам хлорировать
хлори́ране *с* хлорирование
~ на вода́та хлорирование воды
~ на вода́та, предвари́тельно предва-
рительное хлорирование воды

хлори́ране на каучу́к галогенирование
каучука
хлорит *м* 1. мин. хлорит 2. хлорит, соль
хлористой кислоты
хлоритиза́ция *ж* геол. хлоритизация
хлоритоши́сти *м* мн. геол. хлоритовые
сланцы
хлоркаучу́к *м* хлоркаучук
хлорлигний *м* цел.-бум. хлорлигнин
хло́ров хлорный
хлороводоро́д *м* хлористый водород
хлороплати́нат *м* хим. хлороплатинат
хлоропре́н *м* хим. хлоропрен, хлорэри-
трен, 2-хлорбутадиен-1,3
хлоропре́нов хлоропреновый
хлорофи́л *м* хлорофилл
хлорофо́рм *м* хлороформ, трихлорметан
хлорпикри́н *м* хлорпикрин, трихлорнит-
рометан
хлорстиро́л *м* хлорстирол
хлорфеноло́рот *м* хим. хлорфеноловый
красный
хлорциа́н *м* хим. хлорциан
хлѣ́згав скользкий
хлѣ́згавина́ *ж* скользкое место
хлѣ́згане *с* скольжение
~, крити́чно критическое скольжение
~ на крило́ скольжение на крыло
~, номина́лно номинальное скольже-
ние
~, отрица́тельно отрицательное скольже-
ние
~, положи́тельно положительное сколь-
жение
хлѣ́твам оседать; проваливаться
хлѣ́тване *с* оседание; просадка (верти-
кальная деформация основания); про-
вал
хляб *м* хлеб
~, бял белый хлеб
~, пше́ничен пшеничный хлеб
~, рѣ́жен ржаной хлеб
~, ца́ревичен кукурузный хлеб
~, чер чёрный хлеб
хмел *м* хмель
хобелмаша́на *ж* 1. продольно-строгаль-
ный станок 2. дер.-об. калёвочный
станок
хобелу́вам уст. мет.-об. строгать
хобелу́ване *с* уст. мет.-об. строгание
ход *м* 1. авто ход 2. ход (движущейся
части механизма) 3. часовой ход,
часовой спуск 4. ход (рабочий про-
цесс, цикл)
~, ба́вен тихий ход
~, безшу́мен бесшумный ход
~, бѣ́рз быстрый ход
~, горе́щ мет. горячий ход
~, гѣ́сеничен гусеничный ход

ход, за́ден задний ход
 ~, крити́чен критический ход
 ~, мъртъв мёртвый ход
 ~ на бутало́то ход поршня
 ~ на ви́нтовата ли́ния ход винтовой линии
 ~ на до́менната пещ ход доменной печи
 ~ на кла́пана ход клапана
 ~, неравноме́рен неравномерный ход
 ~, несвобо́ден несвободный (часовой) ход
 ~, нивела́чен геод. нивелирный ход
 ~, норма́лен нормальный ход
 ~, обра́тен обратный ход
 ~, прав прямой ход
 ~, пра́зен холостой ход
 ~, пре́ден передний ход
 ~, пълн полный ход
 ~, рабо́тен рабочий ход
 ~, равномёрен равномерный ход
 ~, свобо́ден свободный ход
 ~, синхро́нен синхронный ход
 ~, студён мет. холодный ход
 ~, часо́вников ход часов
 ходи́ло с низ обуви
 ходко́ст ж суд. ходкость
 ходогра́ф м мех., геофиз. годограф
 ходоме́тр м ходомер
 ходонамалите́л м авто редуктор
 ходообръща́ч [ходообръща́тел] м реверс
 хол м холл, вестибюль
 холендър м 1. цел.-бум. ролл 2. накидная гайка; соединительная гайка (тип фитинга)
 ~, ва́лцов вальцовый ролл
 ~, ди́сков дисковый ролл
 ~ за дървесе́на каша массный ролл
 ~, проми́вен промывной ролл
 ~, сме́сителен мешальный ролл
 холестеро́л [холестери́н] м биохим. холестерин, холестен-5-ол-3β
 холи́н м биохим. холин, билинейрин, синкалин, аманатин, гидроокись (β-оксиэтил)-триметиламмония
 хо́лкер м упорное кольцо
 хо́лмий м гольмий, Но
 холоце́н м геол. современный отдел четвертичной системы, голоцен
 хомеополя́рен физ. хим. гомеополарный
 хомеоста́за ж киб. гомеостаз(ис)
 хомеоста́т м киб. гомеостат
 хомогéнен гомогенный, однородный
 хомогениза́тор м гомогенизатор
 хомогенизи́ране с гомогенизация
 ~ на мля́кото гомогенизация молока
 ~ на стъклома́сата гомогенизация стекломассы
 хомогéнност ж гомогенность, однородность

хомоло́г м хим. гомолог
 хомоло́жен хим. гомологический
 хомоморфи́зм м гомоморфизм
 хомопа́уза ж геофиз. гомопауза
 хомополиконде́нзация ж пласт. гомополиконденсация
 хомосфе́ра ж геофиз. гомосфера
 хомо́т м маш. хомут
 ~, предпа́зен предохранительный хомут
 ~, шарни́рен шарнирный хомут
 хомоте́тия ж мат. гомотетия
 хомо́тче с маш. хомутик
 ~, безопа́сно безопасный хомутик
 ~, плъзга́що скользящий хомутик
 хомоцистеи́н м хим. гомоцистеин
 хо́мяк м хомяк
 хондроди́т м мин. хондродит
 хонингмаши́на ж хонинговальный станок
 хонинго́вам [хонингу́вам] мет.-об. хонинговать
 хонинго́ване [хонингу́ване] с мет.-об. хонингование
 хонора́р м гонорар
 хо́пер м ж.-д. хоппер
 хо́рда ж хорда
 ~, про́филна ав. хорда профиля
 ~, сре́дна аеродинами́чна ав. средняя аэродинамическая хорда
 ~, сре́дна геометри́чна ав. средняя геометрическая хорда
 ~, строите́лна строительная хорда (крыла)
 хоризо́нт м астр., горн. горизонт
 ~, ви́дим видимый горизонт
 ~, водонóсен водоносный горизонт
 ~, въ́глищен угольный горизонт
 ~, действите́лен см. хоризо́нт, и́стински
 ~, до́лен нижний горизонт
 ~, жива́чен ртутный горизонт
 ~, запълва́чен закладочный горизонт
 ~, зе́мен см. хоризо́нт, ви́дим
 ~, изво́зен откаточный горизонт
 ~, изку́ствен искусственный горизонт
 ~, и́стински истинный [математический] горизонт
 ~, математиче́н см. хоризо́нт, и́стински
 ~, межди́нен промежуточный горизонт
 ~, осно́вен основной [коренной] горизонт
 ~, подсти́лащ подстилающий горизонт
 ~, проучва́телен разведочный горизонт
 ~, рабо́тен рабочий горизонт
 ~, ру́ден рудный горизонт
 ~, усло́вен условный горизонт
 хоризонта́л м геод. горизонталь
 ~, гла́вен главная горизонталь
 ~, допъ́лнителен дополнительная горизонталь

хоризонтáл, по́мощен вспомогательная
 горизонталь
 ~, удебелѣн утолщённая горизонталь
 хоризонтáла *ж* *жс.-д.* разделительная
 площадка
 хоризонтáлен горизонтальный
 хоризонтáране *с* 1. выравнивание (*са-
молѣта*) при посадке 2. *геод.* приве-
 дение (*инструмента*) в горизонталь-
 ное положение
 хормóн *м* гормон
 хорнблендѣт *м* *петр.* горнблендит
 хоросáн *м* известково-песчаный раствор
 хорст *м* *геол.* горст
 хотѣл *м* гостиница, отель
 хотрѣв *м* *геол.* готеривский ярус, готерив
 хранá *ж* пища; корм
 хранѣне *с* кормление
 хранѣ *ж* *мн.*, зѣрнени зерно, хлеб
 хранѣлище *с* хранилище
 ~ за кореноплóди овощехранилище
 хранѣлка *ж* *с.-х.* кормушка
 ~, автоматѣчна автоматическая кор-
 мушка, автокормушка
 хранѣтелен 1. пищевой 2. питательный
 хранѣтелност *ж* питательность (*продук-
тов*)
 хранопровóд *м* пищевод
 храня кормить
 храповѣк *м* храповик
 хресталáк *м* кустарник
 хресторѣз *м* [хресторезáчка *ж*] кусторез
 хрестосъбирáч *м* кустособиратель
 хрѣбет *м* горный хребет
 хризѣн *м* *хим.* хризен, 1,2-бензфенантрен
 хризоберѣл *м* *мин.* хризоберилл
 хризокóла *ж* *мин.* хризоколла
 хризолѣт *м* *мин.* хризолит
 хризопрáз *м* *мин.* хризопраз
 хризотѣл *м* *мин.* хризотил-асбест
 хрилѣ *мн.* жабры, плавники, штуммели
 (*лодочного самолѣта*)
 хром *м* хром, Cr
 хромáл *м* хромаль (*сплав*)
 хромáн *м* *хим.* хроман, бензодигидропи-
 ран
 хромансѣл *м* *мет.* хромансиль
 хромáт *м* хромат, соль хромовой кисло-
 ты
 ~, оловѣн хромат свинца
 хроматѣчен хроматический
 хроматогрáма *ж* *хим.* хроматограмма
 хроматогрáфия *ж* *хим.* хроматография
 ~, адсорбциóнна адсорбционная хро-
 матография
 ~, йонообмѣнна ионообменная хрома-
 тография
 хроматогрáфски *хим.* хроматографиче-
 ский

хро́мекс *м* хромекс (*сплав*)
 хро́мел *м* хромель (*сплав*)
 хромиóкис *м* окись хрома
 хроми́рам хромировать
 хроми́ран хромированный
 хроми́ране *с* хромирование
 ~, гáзово газовое хромирование
 ~, галвани́чно гальваническое хроми-
 рование
 ~, декоратѣвно декоративное хромиро-
 вание
 ~, дифузиóнно диффузионное хромиро-
 вание
 ~, плѣтно сплошное хромирование
 ~, по́ресто пористое хромирование
 ~, твѣ́рдо хромирование в твѣ́рдой
 среде, твѣ́рдое хромирование
 ~, тѣ́чно жидкое хромирование
 ~, топли́нно термохромирование
 хромировъчен хромировочный
 хромисулфáт *м* сульфат хрома
 хромѣт *м* *мин.*, *хим.* хромит
 хромихидроóкис *м* гидроокись трёхва-
 лентного хрома
 хромихлорѣд *м* хлорид хрома, трёххло-
 ристый хром
 хромоалитѣране *с* хромоалитирование
 хро́мов хромистый
 хромолитогрáфия *ж* хромолитография
 хромóн *м* *хим.* хромон
 хромопротейди *м* *мн.* *биохим.* хромопро-
 теиды
 хромосилици́ране *с* хромосилицирование
 хромоско́п *м* *кфт.* хромоскоп
 хромосфѣра *ж* *астр.* хромосфера
 хромотѣпия *ж* *полигр.* хромотипия
 хромофототѣпия *ж* *полигр.* хромофото-
 типия
 хромохидроóкис *м* гидроокись двухва-
 лентного хрома
 хроногрáф *м* хронограф
 хронометрáж *м* хронометраж
 ~ на рабóтного врѣме хронометраж ра-
 бочего времени
 хронометрѣрам хронометрировать
 хронометрѣране *с* хронометрирование
 хрономѣ́тър *м* хронометр
 хроноско́п *м* хроноскоп
 хрущя́л *м* хрящ (*высокополимерное вклю-
чение в синтетическом каучуке*)
 хума́ *ж* белая глина, кил
 хумѣт *м* 1. *мин.* гуммит 2. гумусовый
 уголь, гумит
 хумифика́ция *ж* гумификация
 хумус *м* гумус, перегной
 ~, кѣсел кислый перегной
 хумусен гумусовый
 хурда́ *ж* пустотелый камень
 хълм *м* холм

Ц

цанга *ж маш.* цанга
 ~, автоматична автоматическая цанга
 ~, затегателна [затягаща] зажимная цанга
 ~, подавателна [подаваща] подающая цанга
 ~ с обратен конус цанга с обратным конусом
 ~ с прав конус цанга с прямым конусом
 ~, самозатягаща се самозажимная цанга
 ~, самоцентрираща се самоцентрирующая цанга
 ~, цяла цельная цанга
 цапфа *ж маш.* цапфа (*см. тж. шийка*)
 ~, бъчвообразна бочкообразная [бочковидная] цапфа
 ~, въртяща се поворотная цапфа
 ~, горна верхняя цапфа
 ~, гребенна [гребеновидна] гребенчатая цапфа
 ~, двустранна двусторонняя цапфа
 ~, едностранна односторонняя цапфа
 ~, задна задняя цапфа
 ~, конусна коническая цапфа
 ~, кúха полая цапфа
 ~, направляваща направляющая цапфа
 ~, опорна упорная цапфа
 ~, сферична шаровая цапфа
 ~, центрираща центрирующая цапфа
 ~, цилиндрична цилиндрическая цапфа
 царга *ж* 1. деревянная рама 2. рама (*напр. оконная*)
 царевича *ж* кукуруза
 царицоронáчка *ж* кукурузная молотилка
 царевичен кукурузный
 цвекло́ с свёкла
 ~, захарно сахарная свёкла
 ~, крѣмно кормовая свёкла
 цвекло́в свекловичный
 цвекловада́ч *м* свеклоподъёмник
 цвеклодобив *м* урожай свёклы
 цвеклокомба́йн *м* свеклокомбайн
 цвеклоподава́ч *м* свеклоподаватель (*свеклоподъёмника*)
 цвеклопроизводител *м* свекловод
 цвеклопроизводство *с* свекловодство
 цвеклореза́чка *ж* свеклорезка
 ~, вертика́лна вертикальная свеклорезка
 ~, ди́скова дисковая свеклорезка
 ~, центробе́жна центробежная свеклорезка

цветáрство *с* цветоводство
 цвѣтен цветной
 цвѣтност *ж* цветность
 цветовѣ *м мн.* ||
 ~, ахроматични ахроматические цвета
 ~, бѣгли *см.* цветовѣ на нагрѣване
 ~, допълнителни дополнительные цвета
 ~ на нагрѣване *мет.* цвета побежалости
 ~ на нажежа́ване цвета каления
 ~ на спѣктъра цвета спектра
 ~, оснóвни основные цвета
 ~, смѣсени смешанные цвета
 ~, съста́вни составные цвета
 ~, хроматични хроматические цвета
 цветоно́сен *бот.* цветоносный
 цветоотдѣляне *с кфт.* цветоделение
 цветоразсѣйване *с опт.* цветорассеяние
 цветоусѣщане *с* цветоощущение
 цветоустойчи́вост *ж* цветостойкость
 цветочувствѣтелност *ж* цветочувствительность
 цвик *м* молочная сыворотка
 цвят *м* 1. цвет 2. *бот.* цветок 3. плесень
 ~, жълт сигна́лен жёлтый сигнальный цвет
 ~, зелѣн сигна́лен зелёный сигнальный цвет
 ~, сѣрен серный цвет, порошковая сера
 ~, сигна́лен сигнальный цвет
 ~, син сигна́лен синий сигнальный цвет
 ~, съста́вен составной цвет
 ~, червѣн сигна́лен красный сигнальный цвет
 цев *ж* 1. *маш.* цевка 2. *воен.* ствол
 цеди́лка *ж* цедилка
 цѣдка *ж* фильтровальная сетка
 ~ за горѣво топливный фильтр
 цѣзиев цезиевый
 цѣзий *м* цезий, Cs
 цел *ж* цель; мишень
 ~, възду́шна воздушная цель
 ~, дви́жеща се движущаяся цель
 ~, зѣмна наземная цель
 целвлакно́ *с* искусственное волокно
 ~, ацѣта́тно ацетатное искусственное волокно
 ~, виско́зно вискозное искусственное волокно
 ~, ме́дно-амоня́чно медно-аммиачное искусственное волокно
 целво́ле *с* искусственная шерсть
 целво́лен изготовленный из искусственной шерсти
 цѣлев целевой
 целести́н *м мин.* целестин

целзиан *м мин.* цельзиан
 целик *м горн.* целик
 ~, бариерен барьерный целик
 ~, вѣглищен угольный целик
 ~, междукáмерен междукáмерный целик
 ~, надлъжен продольный целик
 ~, опóрен опорный целик
 ~, оста́вен над галѣрия, предпа́зен над-штрековый целик
 ~, оста́вен о́коло ша́хта, предпа́зен околоствольный целик
 ~, оста́вен под галѣрия, предпа́зен под-штрековый целик
 ~, предпа́зен предохранительный [охранный] целик
 ~, ру́ден рудный целик
 ~, ска́лен породный целик
 ~, тавáнов потолочный целик
 це́лина *ж сельдерей*
 целина́ *ж целина*
 целоби́оза *ж целлобиоза*, 4-0-β-D-глюкопиранозил-D-глюкоза
 целоли́гнин *м хим.* целлолигнин
 цело́н *м пласт.* целлон
 целофа́н *м целлофан*
 целуло́за *ж целлюлоза*
 ~, алка́лна щелочная целлюлоза, алкалицеллюлоза
 ~, амóрна аморфная целлюлоза
 ~, благо́рна облагороженная целлюлоза
 ~, дървѣсна древесная целлюлоза
 ~, иглоли́сна хвойная целлюлоза
 ~, избѣлена белѣная целлюлоза
 ~, криста́лна кристаллическая целлюлоза
 ~, модифици́рана модифицированная целлюлоза
 ~, моносулфитна моносulфитная целлюлоза
 ~, натро́нова натронная целлюлоза
 ~, небѣлена небелѣная целлюлоза
 ~, паму́кова хлопковая целлюлоза
 ~, регенери́рана регенерированная [восстановленная] целлюлоза
 ~, сла́мена соломенная целлюлоза
 ~, сулфа́тна сульфатная целлюлоза
 ~, сулфи́тна сульфитная целлюлоза
 ~, сурóва сырая целлюлоза
 ~, хидра́тна гидратцеллюлоза
 ~, широколи́сна лиственная целлюлоза
 целуло́зен целлюлозный
 целуло́йд *м целлулоид*
 целуло́йден целлулоидный
 цена́ *ж цена (см. тж. цені)*
 ~, еди́нна единая цена
 ~, изку́пна закупочная цена
 ~, ко́стуема себестоимость

цена́, монопо́лна монопо́льная цена
 ~ на дребно розничная цена
 ~ на ёдро оптовая цена
 ~, о́птова *см. цена́ на ёдро*
 ~, пазáрна рыночная цена
 ~, пла́нова плановая цена
 ~, теку́ща текущая цена
 ~, фабри́чно-заво́дска фабрично-заводская цена
 це́нен ценный
 ценз *м ценз*
 цені́ *ж мн.* цены (*см. тж. цена́*)
 ~, неизмѣнни неизменные цены
 ~, светóвни мировые цены
 ~, съпостави́ми сопоставимые цены
 це́нност *ж ценность*
 ценома́н *м геол.* сеноманский ярус, сеноман
 ценообразу́ване с ценообразование
 ценорáзпис *м* прейскурант
 це́нтнер *м* центнер, ц
 центра́ла *ж* 1. центральное управление; центральная служба 2. станция (*напр. телефонная, электрическая*)
 ~, автоматична телефoнна автоматическая телефонная станция, АТС
 ~, а́томна електри́ческа атомная электростанция, АЭС
 ~, во́дна електри́ческа гидроэлектрическая станция, гидроэлектростанция, ГЭС
 ~, водно́силова гидросиловая установка
 ~, електри́ческа электрическая станция, электростанция
 ~, междугра́дска телсфoнна междугородная телефонная станция
 ~, ме́стна телефoнна местная телефонная станция
 ~, парно́силова паросиловая установка, паросиловая станция
 ~, рѣчна телефoнна ручная телефонная станция
 ~, си́лова силовая [генераторная] станция
 ~, телефoнна телефонная станция
 ~, топли́нна електри́ческа тепловая электрическая станция, теплоэлектростанция, теплоэлектроцентрaль
 центра́лен центральный
 централи́зация *ж ж.-д.* централизация
 ~, диспѣчерска диспетчерская централизация
 ~, електри́ческа электрическая централизация
 ~, електроключова электрозащѣлочная централизация
 ~, электропневматична электропневматическая централизация

централизация, маршрутна маршрутная централизация
 ~, механична механическая централизация
 ~, механоелектрическа электромеханическая централизация
 ~ на сигнали централизация сигналов
 ~ на стрелки централизация стрелок
 ~ на стрелките и сигналами централизация стрелок и сигналов
 ~, пневматична пневматическая централизация
 ~, релейна релейная централизация
 ~, релейно-кодова релейно-кодовая централизация
 ~ с далечно действие дальнедействующая централизация
 ~, силова силовая централизация
 ~, хидравлична гидравлическая централизация
 централизирам централизовать
 централит *м* централит (*стабилизатор ракетного пороха*)
 центрирам *см.* центровам
 центриране *с см.* центроване
 центриращ *см.* центровъчен
 центробежен центробежный
 центров центровой
 центровам центрировать, центровать
 центроване *с* центрирование, центрование, центровка
 ~ по външен диаметър центрирование по наружному диаметру
 ~ по вътрешен диаметър центрирование по внутреннему диаметру
 ~ по спомагателната цилиндрична повърхнина центрирование по вспомогательной цилиндрической поверхности
 ~ по страните на шлицовете центрирование по боковым сторонам зубьев
 центровка *ж см.* центроване
 центровъчен центрирующий, центровальный, центровочный
 центроида *ж физ.* центроида
 ~, неподвижна неподвижная центроида
 ~, подвижна подвижная центроида
 центроплан *м ав.* центроплан
 центростремителен центростремительный
 центротърсач *м* центроискатель
 центрофуга *ж* центрифуга
 ~, бързоходна быстроходная центрифуга
 ~ за мед медогонка
 ~ за мляко молочный сепаратор
 ~, маслена масляная центрифуга
 ~ с непрекъснато действие центрифуга непрерывного действия

центрофуга, сепарираща сепарирующая центрифуга
 ~, тарелкова тарельчатая центрифуга
 ~, тръбна трубчатая центрифуга
 ~, утайтелна [утайваща] осадительная [отстойная] центрифуга
 ~, филтрираща [филтруваща] фильтрующая центрифуга
 ~, шнекова обогатителна шнековая обогатительная центрифуга
 центрофугален центрифугальный
 центрофугирам центрифугировать
 центрофугиране *с* центрифугирование
 център *м 1. мат., физ.* центр *2. мет.-об.* центр (*деталь станка*) *3. маш.* кернер
 ~, административно-обществен административно-общественный центр
 ~, активен *физ.* активный центр
 ~, безкраен *мат.* бесконечный центр
 ~, въртящ се *мет.-об.* вращающийся центр
 ~, вътрешен *мет.-об.* внутренний центр
 ~, градски городской центр
 ~, двобен двойной кернер
 ~ за далечна космическа радиовръзка центр дальней космической радиосвязи
 ~ за управление центр управления; пункт управления
 ~, зрителен зрительный центр
 ~, изчислителен вычислительный центр
 ~, инерционен центр инерции, центр масс
 ~, композиционен композиционный центр
 ~, координационно-изчислителен координационно-вычислительный центр
 ~, космически космический центр
 ~, краен *мат.* конечный центр
 ~, кристализационен центр кристаллизации
 ~, масов *1. центр тяжести 2. центр инерции, центр масс*
 ~, моментен [мигновен] *физ.* мгновенный центр, моментный полюс
 ~ на водоизместването *суд.* центр величины
 ~ на въртенето центр вращения
 ~ на задното седло *мет.-об.* центр задней бабки
 ~ на закривяването *см.* център на кривината
 ~ на инерцията *см.* център, инерционен
 ~ на координацията *хим.* центральный атом, координационный центр
 ~ на кривината центр кривизны
 ~ на кристализацията *см.* център, кристализационен

це́нтьр на луминесценция центр люминесценции
 ~ **на люле́енето** центр качания (*физического маятника*)
 ~ **на наля́гането** центр давления
 ~ **на на́растване на вери́гата** центр роста цепи
 ~ **на огъ́ването** центр изгиба
 ~ **на оцветя́ването** *крист.* центр окрашивания
 ~ **на подоби́ето** центр подобия
 ~ **на симе́трията** центр симметрии
 ~ **на тежестта́** центр тяжести
 ~ **на трепте́нето** центр колебания
 ~ **на три́енето** центр трения
 ~ **на уда́ра** центр удара
 ~ **на у́споредни́ сили** *мех.* центр параллельных сил
 ~ **на усúкването** центр кручения
 ~ **на фо́рмата** *суд.* центр величины
 ~ **неподви́жен** неподвижный центр (*станка*)
 ~ **опти́чен** оптический центр
 ~ **телевизио́нен** телевизионный центр, телецентр
 ~ **телевизио́нен предава́телен** передающий телевизионный центр
 ~ **търго́вски** торговый центр
 ~ **у́порен** *мет.-об.* упорный [задний] центр
цену́роза *ж вет.* ценуроз, вертячка
цеолит *м мин.* цеолит
цеп *м текст.* нитеразделитель
цепена́к [цепе́няк] *м кож.* спилок
 ~ **го́рен** верхний спилок
 ~ **до́лен** нижний спилок
 ~ **ли́цев** лицевой спилок
 ~ **ма́виен** мездряной спилок
це́пене с расколка, колка; расщепление
 ~ **на ко́жа** *кож.* двоение голья
цепе́ници *ж мн.* колотые дрова
цепи́телност *ж 1. крист.* спайность **2. геол.** кливаж
 ~ **несъ́върше́на** несовершенная спайность
 ~ **не́ясна** неясная спайность
 ~ **сла́ба** слабая спайность
 ~ **сре́дна** средняя спайность
 ~ **съ́всѐм несъ́върше́на** весьма несовершенная спайность
 ~ **съ́всѐм съ́върше́на** весьма совершенная спайность
 ~ **съ́върше́на** совершенная спайность
 ~ **я́сна** ясная спайность
це́пка *ж* паз; щель; трещина
цепли́в легко раскалывающийся, поддающийся колке; легко расщепляющийся

цепли́вост *ж* способность легко раскалываться; способность расщепляться
цепна́тина *ж* расщеп; расщелина; трещина
це́пя колоть; раскалывать; расщеплять
цере́зин *м хим.* церезин
 ~ **синте́тичен** синтетический церезин
цере́зит *м стр.* церезит
це́риев цериевый
це́рий *м* церий, Се
церуси́т *м мин.* церуссит
цех *м* цех
 ~ **агломе́рацио́нен** агломерационный цех
 ~ **амбала́жен** тарный цех
 ~ **апрету́рен** аппретурный цех
 ~ **армату́рен** арматурный цех
 ~ **бе́семеров** бессемеровский цех
 ~ **бояджи́йски** красильный цех
 ~ **броширо́въчен** *полигр.* брошюровочная, брошюровочный цех
 ~ **валцо́въчен** прокатный цех
 ~ **високопе́щен** доменный цех
 ~ **гальвани́чен** гальванический цех
 ~ **га́терен [дъско́ре́зен]** лесопильный цех
 ~ **електроре́монтен** электроремонтный цех
 ~ **за кро́ене** закройный цех
 ~ **за натроша́ване** *мет.* копровое хозяйство, копровый цех
 ~ **за пласти́фицира́не** *рез.* пластификационный цех
 ~ **за поцинко́ване** оцинковочное отделение, оцинковочный цех
 ~ **за суше́не** сушильный цех
 ~ **за съ́рца́** стержневое отделение; стержневой цех
 ~ **за троше́не и сорти́ране** *горн.* дробильно-сортировочный цех
 ~ **за фасбо́нни** отливки фасонно-литейный цех
 ~ **инструме́нтален** инструментальный цех
 ~ **картона́жен** картонажный цех
 ~ **кова́шки** кузнечный цех
 ~ **колобо́сен** *ж.-д.* цех по ремонту колёсных пар
 ~ **конве́рторен** конвертерный цех
 ~ **«конфе́кция»** *рез.* сборочный цех
 ~ **коте́лен** котельный цех
 ~ **лея́рен** литейный цех
 ~ **мартено́в** мартеновский цех
 ~ **машине́н** машинный цех
 ~ **механи́чен** механический цех
 ~ **миксе́ров** *мет.* миксерный цех
 ~ **моде́лен** модельный цех
 ~ **монта́жен** сборочный цех
 ~ **на́борен** наборный цех

цех, *опитен* опытный цех
 ~, *оснóвен* основной цех
 ~, *подвѣрзвачен* [подвѣрзачен] переплётная мастерская; переплётный цех
 ~, *подготвѣтелен* заготовительный цех; подготовительный цех
 ~, *ремóнтен* ремонтный цех
 ~, *ремóнтно-комплектóвѣчен* ремонтно-комплектовочный цех
 ~, *ремóнтно-механѣчен* ремонтно-механический цех
 ~, *ремóнтно-стройтелен* ремонтно-строительный цех
 ~, *словослагáтелски* см. цех, *на́борен*
 ~, *смесѣтелен* рез. смесительный цех
 ~, *спомогáтелен* вспомогательный цех
 ~, *стоманолея́рен* сталелитейный [сталеплавильный] цех
 ~, *тѣндерен* тендерный цех
 ~, *фуражопригóтвѣщ* кормоприготовительная
 ~, *чугунолея́рен* чугунолитейный цех
 ~, *щампóвѣчен* штамповочный цех
циа́н м хим. циан, дициан
циа́на́т м хим. цианат
 ~, *амóниев* цианат аммония
циа́ни́д м цианид, соль цианистоводородной [синильной] кислоты
 ~, *ка́лиев* цианид калия, цианистый калий
циа́ни́ране с мет. цианирование
 ~, *високотемперату́рно* высокотемпературное цианирование
 ~, *га́зово* газовое цианирование
 ~, *нискотемперату́рно* низкотемпературное цианирование
 ~, *тѣ́чно* жидкое цианирование
циа́нка́лий м цианид калия, цианистый калий
циа́нов хим. циановый
циа́новодоро́д м цианистый водород, цианистоводородная [синильная] кислота, формонитрил
циа́нотѣ́пия ж полигр. цианотипия
цига́ра ж сигарета; папироса
цига́рен сигаретный; папиросный
ци́гла ж уст. черепица (см. тж. керемѣда, керемѣди)
ци́глен уст. черепичный
ци́кла ж кож., дер.-об. цикля
ци́клен хим. циклический
ци́клене с дер.-об. циклёвка, циклевание
ци́кли м мн., *по́добни* подобные циклы
ци́кли́чен циклический, цикличный
ци́кли́чност ж цикличность
 ~ на ремо́нта цикличность ремонта
циклоа́лкáн м см. *циклопарафѣн*
циклобу́та́н м циклобутан, тетраметилен

циклогра́ма ж циклограмма
циклоѣ́да ж мат. циклоида
 ~, *о́бра́тна* обратная циклоида
 ~, *скъ́сѣна* укороченная циклоида
 ~, *удѣ́лжѣна* удлинённая циклоида
циклоѣ́ден циклоидальный
цикло́н м 1. *метео* циклон 2. циклон, центробежный пылеотделитель
циклопарафѣ́н м циклопарафин, циклоалкан, циклан
циклопента́н м циклопентан, пентаметилен
циклопропа́н м циклопропан
циклости́л м гектограф; ротатор
циклотро́н м яд. физ. циклотрон
циклохекса́н м циклогексан, гексаметилен, гексагидробензол
циклохексано́н м циклогексанон, анон, пимелинкетон
циклохексе́н м циклогексен, тетрагидробензол
ци́кля циклевать
цико́рия ж цикорий
ци́къл м 1. цикл (напр. взаимосвязанных работ, процессов, операций) 2. физ. цикл (круговой процесс)
 ~, *автоматѣ́чен* автоматический цикл
 ~, *бина́рен* бинарный цикл
 ~, *в ци́къл* мат. цикл в цикле
 ~, *въглеро́дно-азо́тен* физ. углеродно-азотный цикл, цикл Бете
 ~, *въ́ншен* мат. внешний цикл
 ~, *въ́трешен* мат. внутренний цикл
 ~, *годи́шен* годичный цикл
 ~, *двута́ктов* тепл. двухтактный цикл
 ~, *затво́рен* замкнутый цикл
 ~, *идеа́лен* идеальный цикл
 ~, *изчислѣ́телен* цикл вычислений
 ~, *машѣ́нен* машинный цикл
 ~ на дви́гателя цикл двигателя
 ~ на Карно́ цикл Карно
 ~ на намагнѣ́тване цикл намагничивания
 ~ на напрежѣ́ния сопр. цикл напряжений
 ~, *несиметри́чен* сопр. несимметричный цикл (напряжений)
 ~, *ну́лев* стр. «нулевой цикл»
 ~, *о́бра́тен* тепл. обратный цикл
 ~, *о́бра́тим* обратимый цикл
 ~, *отво́рен* незамкнутый цикл
 ~, *полуавтоматѣ́чен* полуавтоматический цикл
 ~, *прав* тепл. прямой цикл
 ~, *произво́дствен* производственный цикл
 ~, *прото́нно-прото́нен* физ. протонно-протонный цикл
 ~, *пульси́ращ* пульсирующий цикл

цѣклъ, работен рабочий цикл
 ~, реален реальный цикл
 ~, регенеративен регенеративный цикл
 (работы паросиловой установки)
 ~, ремонтен ремонтный цикл
 ~ с преадресация цикл с переадреса-
 цией
 ~, симетричен *сопр.* симметричный цикл
 (напряжений)
 ~, термодинамичен [топлинен] тепловой
 [термодинамический] цикл
 ~, хистерезисен гистерезисный цикл
 ~, четиритактов *тепл.* четырёхтактный
 цикл
 цилиндър *м* 1. *мат., маш.* цилиндр
 2. *хим.* (лабораторный) цилиндр
 ~, бутален поршневой цилиндр
 ~, главен спирачен главный тормозной
 цилиндр
 ~, двубутален колѣсен спирачен двух-
 колодочный колѣсный тормоз
 ~, дифференциален дифференциальный
 цилиндр
 ~, елиптичен *мат.* эллиптический ци-
 линдр
 ~ за високо налягане цилиндр высокого
 давления
 ~ за ниско налягане цилиндр низкого
 давления
 ~ за сгъстяване *цел.-бум.* сгуститель-
 ный цилиндр
 ~, затегателен [затягащ] зажимный ци-
 линдр
 ~, изместен *тепл.* смещенный цилиндр
 ~, имажинѣрен елиптичен *мат.* мнимый
 эллиптический цилиндр
 ~, колѣсен спирачен *авто* тормозной
 цилиндр
 ~, коригиращ корригирующий цилиндр
 ~, кръгов круговой цилиндр
 ~, кух полый [пустотелый] цилиндр
 ~, лопаѣтен лопастный цилиндр
 ~, начален *маш.* начальный цилиндр
 ~, оребрѣн ребристый цилиндр
 ~, отправящ *цел.-бум.* отправной ци-
 линдр
 ~, офсѣтов *полигр.* офсетный цилиндр
 ~, параболѣчен *мат.* параболический
 цилиндр
 ~, парѣн паровой цилиндр
 ~, печѣтен печатный цилиндр
 ~, плунжерен плунжерный цилиндр
 ~, пневматѣчен пневматический ци-
 линдр
 ~, полирѣвъчен *цел.-бум.* лошильный
 цилиндр
 ~, прав прямой цилиндр
 ~, прав кръгов *мат.* прямой круглый
 цилиндр

цилиндър, пресѣчен *мат.* усеченный
 цилиндр
 ~, работен рабочий цилиндр
 ~, разпределѣтелен распределительный
 цилиндр
 ~, ротациѣнен *мат.* цилиндр вращения
 с високо налягане цилиндр высокого
 давления
 ~ с двѣйно дѣйствие цилиндр двойного
 действия
 ~ с демонтираща се глава цилиндр
 со съѣмной головкой
 ~ с едностранно дѣйствие цилиндр
 простого [одностороннего] действия
 ~ с ниско налягане цилиндр низкого
 давления
 ~, сѣлов силовой цилиндр
 ~, сѣтов ситовый цилиндр
 ~, сортиращ сортировальный цилиндр
 ~, спирачен тормозной цилиндр
 ~, сушѣлен *цел.-бум.* сушильный ци-
 линдр
 ~ със смѣняема втулка цилиндр со
 сменной гильзой
 ~, фриктиѣнен фрикционный цилиндр
 ~, хидравличен гидравлический ци-
 линдр
 ~, хиперболѣчен *мат.* гиперболический
 цилиндр
 цимѣн *м* цимол, изопропилтолуол, ме-
 тилизопропилбензол
 цимѣнт *м* цемент
 ~, азбестов асбестоцемент
 ~, алуминѣтен глинозѣмистый [алюми-
 натный] цемент
 ~, безклѣнкерен шлаков бесклнкерный
 шлаковый цемент
 ~, боксѣтов бокситовый цемент
 ~, бързотвърдяващ се быстротвердею-
 щий цемент
 ~, бял белый цемент
 ~, въздушен воздушный цемент
 ~, гипсошлаков гипсошлаковый цемент
 ~, глинозѣмен *см.* цимѣнт, алуминѣтен
 ~, киселиноустѣйчив кислотостойкий
 [кислотоупорный] цемент
 ~, магнѣзиев магнезиальный цемент,
 цемент Сореля
 ~, огнеупѣрен огнеупорный цемент
 ~, пластѣчен [пластифициран] пласти-
 фицированный цемент
 ~, портландов портландцемент
 ~, пуцоланов пуццолановый цемент
 ~, разширяващ се расширяющийся це-
 мент
 ~, сорѣлов *см.* цимѣнт, магнѣзиев
 ~, сулфатѣустѣйчив сульфатостойкий
 цемент
 ~, хидравличен гидравлический цемент

цимѐнт, хидрофóбен гидрофобный цемент
 ~, шлáков шлаковый цемент
 цимѐнтация *ж* 1. *стр.* цементация (*грунта*) 2. *мет.-об.* цементация (*стали*) 3. цементация (*в цветной металлургии*) 4. *геол.* цементация
 ~, гáзова газовая цементация
 ~, твѣрда твёрдая цементация
 ~, тѣчна жидкая цементация
 цимѐнтен цементный
 цимѐнтирам цементировать
 цимѐнтиране *с* 1. *стр.* цементация, цементирование 2. *мет.-об.* цементация, цементирование (*стали*) 3. *геол.* цементация, цементирование (*пород*)
 цимѐнтит *м мет.* цементит
 цимѐнтовóз *м* цементовоз
 цинабарѣт *м мин.* киноварь
 цинвалдѣт *м мин.* циннвальдит
 цинк *м* цинк, Zn
 ~, електрòлитен электролитический цинк
 ~, технѣчески технический цинк
 ~, търгòвски торговый цинк
 цѣнквайс *м* цинковые белила
 цинкенѣт *м мин.* цинкениит
 цинкѣт *м мин.* цинкит
 цинкмáшина *ж дер.-об.* шипорезный станок
 цѣнков цинковый
 цинкогрáф *м полигр.* цинкограф
 цинкогрáфия *ж полигр.* цинкография
 цинóбър *м* киноварь (*краска*)
 цип *м* застѣжка-молния
 цѣпа *ж* плѣнка; оболочка; *мет.-об.* плена
 ~, защѣтна защитная плѣнка
 ~, мáслена масляная плѣнка
 циркóн *м мин.* циркон
 циркóний *м* цирконий, Zr
 циркулациóнен циркуляционный
 циркулация *ж* циркуляция
 ~, горѣща горячая циркуляция
 ~, естѣствѣна естественная циркуляция
 ~, забóйна *горн.* местная циркуляция
 ~, затвóрена замкнутая циркуляция
 ~ на атмóсфѣрата циркуляция атмосферы
 ~ на вѣкторното полѣ циркуляция векторного поля
 ~ на водáта циркуляция воды
 ~ на вѣздуха циркуляция воздуха
 ~ на горѣвото циркуляция топлива
 ~ на кóраба циркуляция судна
 ~ на мáслото циркуляция масла
 ~ на скоростта *см.* циркуляция, скоростна
 ~, относѣтелна относительная циркуляция

циркулация, принудѣтелна принудительная циркуляция
 ~, свобóдна свободная циркуляция
 ~, скóростна циркуляция скорости
 ~, студѣна холодная циркуляция
 циркулѣрам циркулировать
 циркулѣране *с* циркуляция, циркулирование
 циркулѣр *м* 1. круглая [дисковая, циркульная] пила, циркулярка 2. круглопильный станок
 ~, висѣщ маятниковая пила
 ~ за горѣщо рѣзане круглая пила горячего резания
 ~ за електрòйскрово рѣзане круглая пила электроискрового действия
 ~ за студѣно рѣзане круглая пила холодного резания
 ~, махáлен маятниковая пила
 ~, многолѣстов многодисковый круглопильный станок
 ~ с встáвени зѣби пила со вставными зубьями
 ~, сегмѣnten сегментная пила
 ~, тѣркащ пила трения, фрикционная пила
 ~, цял цельная пила
 цѣрус *м метео* циррус
 цистѣйн *м* цистеин, α -амино- β -меркаптопропионовая кислота
 цистѣрна *ж* цистерна
 ~, вградѣна *суд.* встроенная цистерна
 ~, горѣвна топливная цистерна
 ~ за горѣво *см.* цистѣрна, горѣвна
 ~ за млѣко молочная цистерна
 ~, зарѣждаща заправочная цистерна
 ~, лѣтна летняя цистерна
 ~, снимáема *суд.* вкладная цистерна
 цистѣрна-полуремаркѣ *ж* цистерна-полуприцеп
 цистѣйн *м* цистин, β , β' -дитиоди- α -аминопропионовая кислота
 цитрáт *м хим.* цитрат
 ~, кáлиев цитрат калия
 ~, магнѣзиев цитрат магния
 цѣтрусов цитрусовый
 циферблáт *м* циферблат
 цѣфра *ж* цифра
 ~, арáбска арабская цифра
 ~, знáчѣща значащая цифра
 ~, рѣмска римская цифра
 цѣфрен [цѣфров] цифровой
 цѣцер *м полигр.* цицеро
 цѣцка *ж* сосок; жиклёр
 цоизѣт *м мин.* цоизит
 цóкъл *м эл., стр.* цоколь
 ~, байонѣтен штырьковый цоколь
 ~, вѣнтов винтовой цоколь

цокъл, октален [осмокрак] октальный
[восьмиштырьковый] цоколь
цокълен цокольный
цол *м* дюйм
~ на квадрат квадратный дюйм
~ на куб кубический дюйм

цѣфтѣж *м* цветение
цѣфтѣ цвести; расцветать
цял целый
цялост *ж* целостность
цялостен целостный, цельный
цялостност *ж* целостность, цельность

Ч

чадър *м* зонт
чай *м* чай
~, плодѣв фруктовый чай
чакалня *ж* зал ожидания
чакъл *м* гравий; щебень
~, дребен гравий
~, едър валчест галька
~, езерен озёрный гравий
~, кариерен карьерный гравий
~, морски морской гравий
~, планински горный гравий
~, речен речной гравий; галька
~, рѣбест щебень
~, споен *петр.* галечник
чакълѣн гравийный; щебѣночный
чакълѣно-молѣзен галечниково-валун-
ный
чакълѣомиячка *ж* гравиемойка
чакълѣуловител *м* гравиеловка
чамов сосновый
чанта *ж*, инструментална сумка для
инструментов
чап *м* дер.-об. 1. отволока 2. рейсмус
чапа *ж* мотыга
чапла *ж* мешалка
чапраз *м* развод, разводка (*пилы*)
~, прав прямой развод
~ с извиване развод с разворотом
чапразене *с* разведение (*зубьев пилы*)
чапразило *с* разводка (*инструмент*)
~, рѣчно ручная разводка
чапразка *ж* см. чапразило
чартірам *сдх.*, *ав.* фрахтовать
чартіране *с* *сдх.*, *ав.* фрахтование
чартър *м* *сдх.*, *ав.* чартер
~, рейсов рейсовый чартер
~, типов типовой чартер
~, чист чистый чартер
чартър-партіда *ж* *сдх.* чартер-партия
час *м* час, ч
часѣв 1. часовой (*относящийся ко вре-*
мени) 2. почасовой
часѣвник *м* часы
~, автоматично говорещ *см.* часѣвник,
говорещ
~, астрономичен астрономические часы
~, атомен атомные часы
~, балансен балансовые часы

часѣвник, говорещ говорящие часы
~, джѣбен карманные часы
~, електрѣчески электрические часы,
электрѣчасы
~, завѣсим вторичные часы
~, камертѣнен камертонные часы
~, кварцов кварцевые часы
~, контрѣлен контрольные часы
~, махален маятниковые часы
~, механѣчен механические часы
~, молекулѣн молекулярные часы
~, пѣсѣчен песочные часы
~, радѣев радиевые часы
~, рѣчен наручные часы
~ с вѣртѣща се кѣтва, електрѣчески
электрические часы с вращающимся
якорем
~ с люлѣеща се кѣтва, електрѣчески
электрические часы с качающимся
якорем
~, сигналѣн сигнальные часы
~, синхрѣнен синхронные часы
~, слѣнчев солнечные часы
~, стѣнен настенные часы
~, шпѣнден шпиндельные часы
часѣвник-мѣйка *м* первичные [главные]
часы
часѣвникѣр *м* часовщик
часѣвникѣрски часовой (*относящийся к*
часам)
часѣвников часовой (*напр. механизм*)
часть *ж* 1. часть; деталь (*см. тѣж. части*)
2. часть; доля
~, главна главная часть
~, горна верх, верхняя часть
~, дѣлна низ, нижняя часть
~, задна *шв.* спинка
~, закрѣпѣща крепёжная часть; кре-
пёжная деталь
~, замѣняема заменяемая часть; заме-
няемая деталь
~, запѣсна *см.* часть, резервна
~, захвѣщаща заборная часть (*инстру-*
мент)
~, калибрѣваща *мет.-об.* калибрующая
часть
~, минноспѣсѣтелна *горн.* горноспѣса-
тельная часть

част, мо́лна *хим.* молярная доля
 ~ на бутало́то, напра́вляваща *тепл.* юбка поршня
 ~ на горивна́та ка́мера, го́рна верхняя часть камеры сгорания
 ~ на горивна́та ка́мера, до́лна нижняя часть камеры сгорания
 ~ на гу́мата, страни́чна боковина (*шины*)
 ~ на ко́жата, за́дна *кож.* хаз
 ~ на ко́жата, пре́дна *кож.* передина
 ~ на комплѣсно числѣ́, имагинѣ́рна мнимая часть комплексного числа
 ~ на комплѣсно числѣ́, реа́лна вещественная [действительная] часть комплексного числа
 ~ на концентрациѣ́нна ма́са, плѣ́ска обог. дека концентрационного стола
 ~ на ле́нта, рабо́тна рабочая ветвь (конвейерной) ленты
 ~ на ле́нта, свобѣ́дна холостая ветвь (конвейерной) ленты
 ~ на прѣ́тяжката, кра́йна концевая часть протяжки
 ~ на прѣ́тяжката, напра́вляваща напра́вляющая часть протяжки
 ~ на спира́чката, изпѣ́лнителна исполнительный орган тормоза
 ~ на ходи́лото, вѣ́рхова *кож.* носочная часть подошвы
 ~, неподви́жна неподвижная часть
 ~, обѣ́мна объѣмная часть
 ~, операциѣ́нна *вчит.* математическое [программное] обеспечение, средства программирования
 ~, оснѣ́вна основная часть
 ~, охлади́телна *стекл.* студочная часть (*печи*)
 ~, подви́жна подвижная часть; подвижная деталь
 ~, подгла́вни́на *ж.-д.* подступичная часть (*оси*)
 ~, пре́дна 1. головная часть 2. *шв.* полка
 ~, припа́свана пригнанная часть; пригнанная деталь
 ~, про́филна фасонная часть; фасонная деталь
 ~, рабо́тна рабочая часть; рабочая деталь
 ~, разгло́бяема отѣ́мная часть
 ~, ре́жеша режущая часть
 ~, резер́вна запасная часть
 ~, свѣ́рзваща связывающая часть
 ~, си́лова силовая часть
 ~, сменя́ема сменная часть; сменная деталь
 ~, страни́чна боковая часть

част, съедини́телна соединительная часть; соединительная деталь
 ~, съста́вна составная часть
 ~, тегло́вна весовая часть
 ~, токовѣ́деща токоведущая часть
 ~, топи́лна *стекл.* варочная часть (*печи*), варочный бассейн
 ~, уплѣ́тняваща уплотняющая часть
 ~, фасѣ́нна фасонная часть; фасонная деталь
 ~, хо́дова ходовая часть
 ча́стен частный
 ча́сти *ж* *мн.* части; детали (*см. тж. част 1.*)
 ~, взаимозаменя́еми взаимозаменяемые части; взаимозаменяемые детали
 ~ на лице́ на обѣ́ща *рез.* детали верха, наружные детали (*обуви*)
 ~ на обѣ́ща, вѣ́трешни *рез.* детали подкладки (*обуви*)
 ча́стица *ж* частица
 ~, бѣ́рза быстрая частица
 ~, еле́ментарна элементарная частица
 ~, заре́дена заряженная частица
 ~, коло́йдна коллоидная частица
 ~, метеори́тна метеорная частица
 ~, отрица́телно натоваре́на отрицательно заряженная частица
 ~, положи́телно натоваре́на положительно заряженная частица
 ~, прахови́дна пылеватая частица
 ~, свѣ́рхбѣ́рза сверхбыстрая частица
 ча́стичен частичный
 ча́стно *с мат.* 1. частное 2. знаменатель
 ча́ша *ж* 1. чашка; стакан 2. чаша
 ~, дои́лна доильный стакан
 ~ за опѣ́рен [за у́порен] ла́гер стакан упорного подшипника
 ~, ле́якова *лит.* литниковая чаша
 ~ на язови́р чаша водохранилища
 ~, нали́вникова *см. ча́ша*, ле́якова
 ~, пои́лна *с.-х.* чашка поилки
 чашели́стче *с бот.* чашелистик
 ча́шка *ж* чашка; *бот.* чашечка
 ~ за и́глен ла́гер стакан игольчатого подшипника
 ~ на бензи́новата по́мпа стакан бензинового насоса
 чашкови́ден чашеобразный; чашевидный
 чво́р *м* сук
 чво́рест суковатый
 че́бър *м* ушат; бадья; чан
 че́к *м* чек
 ~, ба́нков банковский чек
 чекана́ч *м* чеканщик
 чекана́чка *ж* чекан (*инструмент*)
 чеканѣ́не *с* чеканка (*напр. монет*)
 ~, рѣ́чно ручная чеканка

чеканя́ чеканить (напр. монеты)
 чекмедже́ с выдвижной ящик (напр. стола)
 че́ков чековый
 че́лен торцовый; лобовой; головной
 че́льник м передовик
 че́ло с 1. торец 2. стык
 ~ на бутало́то днище поршня
 ~ на забо́я горн. забой
 ~ на чу́к боёк молотка
 ~, офакту́рено офактуренный торец (каменного блока)
 че́люст ж маш. челюсть; щека
 ~, бу́ксова ж.-д. буксовая челюсть
 ~, кла́теца се качающаяся челюсть
 ~ на гра́йфер челюсть грейфера
 ~ на каменотроша́чка щека камнедробилки
 ~ на кле́щи губа клещей
 ~ на менге́ме щека тисков
 ~ на спи́рачка щека тормоза, тормозная челюсть
 ~, неподви́жна неподвижная щека (напр. дробилки)
 ~ от че́люстна троша́чка щека щековой дробилки
 ~, подви́жна подвижная щека (напр. дробилки)
 ~, спи́рачна авто тормозная колодка
 че́люсти ж мн. захват (станка)
 чембе́р м обручное железо; полосовое железо
 ченту́ла ж обтяжка каблука
 чеп м 1. сук; сучок 2. стержневая пробка 3. маш. чека 4. дер.-об. шип
 чепа́т суковатый
 чепато́ст ж суковатость (порок древесины)
 чепа́ци мн. лит. заливы; заусенцы
 чепка́ло с текст. трепальная машина
 че́пкам текст. трепать
 че́пкане с текст. трепание
 чепла́щи мн. см. чепа́ци
 чепуолови́тел м цел.-бум. сучколовитель
 черво́ с 1. рукав, шланг 2. вет. кишка
 ~, възду́шно пневматический рукав
 ~, гу́мено резиновый рукав
 ~, гы́вако гибкий рукав
 ~, смукате́лно всасывающий рукав
 червоточи́на [черво́ядина] ж червоточина
 червя́к м маш. червяк
 ~, Архиме́дов архимедов [спиральный] червяк
 ~, во́дещ ведущий червяк
 ~, глобо́йден глобоидальный червяк
 ~, двухо́дов двухзаходный [двухходовой, двухниточный] червяк
 ~, делите́лен делительный червяк

червя́к, де́сен правый [правозаходный, правооборотный] червяк
 ~, еволвэ́nten эвольвентный червяк
 ~, еднохо́дов однозаходный [одноходовой, однониточный] червяк
 ~, йзхо́ден исходный червяк
 ~, компенси́ращ компенсирующий червяк
 ~, конволю́тен конволютный червяк
 ~, корми́лен червяк рулевого механизма
 ~, ляв левый [левозаходный, левооборотный] червяк
 ~, многохо́дов многозаходный [многоходовой] червяк
 ~, па́дащ падающий червяк
 ~, самоспи́ращ самотормозящий червяк
 ~, спи́рален спиральный червяк
 ~, цилиндри́чен цилиндрический червяк
 червя́свам червиветь, становиться червивым
 червя́чен червячный
 чере́ша ж черешня
 черни́ца ж шелковица, тутовое дерево
 черни́чев [черни́чен] тутовый
 чернозе́м м чернозём
 чернозе́мен чернозёмный
 черпа́к м 1. черпак; ковш; совок 2. грейфер
 ~, лея́рски лит. ложка
 ~, това́рен грузочный ковш
 черта́ ж черта, линия; риска
 черта́не с черчение; вычерчивание
 ~, картогра́фско картографическое черчение
 ~, маши́нно машиностроительное черчение
 ~, топогра́фско топографическое черчение
 черта́я чертить
 черте́ж м чертёж
 ~, дета́йлен детальный чертёж
 ~, конструкти́вен конструктивный чертёж
 ~, монта́жен сборочный чертёж
 ~ на ко́раба, теорети́чен теоретический чертёж корабля
 ~, рабо́тен рабочий чертёж
 черте́жен чертёжный
 черти́лка ж с.-х. маркёр
 ~, паралел́на рейсмус
 ~, универса́лна универсальный рейсмус
 черти́ло с рейсмус
 черто́жник м чертёжник
 черу́пка ж 1. скорлупа 2. стр. оболочка 3. маш. вкладыш (напр. подшипника)
 ~, бимета́лна биметаллический вкладыш

черупка, горна верхний вкладыш
 ~, гребеновидна гребенчатый вкладыш
 ~, двуслойна двухслойный вкладыш
 ~, дебелостенна толстостенный вкладыш
 ~, делима разъёмный [разрезной] вкладыш
 ~, долна нижний вкладыш
 ~, конусна конический вкладыш
 ~, лагерна вкладыш подшипника
 ~, металокерамична металлокерамический вкладыш
 ~ на лагера *см.* черупка, лагерна
 ~ на мотовилков лагер вкладыш шатунного подшипника
 ~ на основен лагер вкладыш коренного подшипника
 ~ на плъзгащ лагер вкладыш подшипника скольжения
 ~, неразглобяема *см.* черупка, цяла
 ~, облицовъчна облицовочная плита-оболочка
 ~, плуваща плавающий вкладыш
 ~, разглобяема *см.* черупка, делима
 ~, разделна раздвоенный вкладыш
 ~ с ос на симетрия *см.* черупка, симетрична
 ~, самонагаждаща се самоустанавливающийся вкладыш
 ~, симетрична симметричная оболочка
 ~, стопена расплавленный вкладыш
 ~, сферична шаровой вкладыш
 ~, трислойна трёхслойный вкладыш
 ~, тънкостенна тонкостенный вкладыш
 ~, цилиндрична цилиндрический вкладыш
 ~, цяла цельный [неразъёмный] вкладыш
 черчевé с оконный переплёт; оконная рама
 черясло с нож (плуга)
 ~, дисково дисковый нож
 чесало с, предачно прядильный гребень
 чесане с 1. *текст.* чесание волокнистых материалов, кардочесание 2. расчёсывание (*волосяного покрова шкурок*)
 честотá *ж* частота
 ~, абсолютна абсолютная частота
 ~, акустична звуковая частота
 ~, висока высокая частота
 ~, вторична вторичная частота
 ~, гранична граничная частота
 ~, допустима допустимая частота
 ~, еталонна эталонная частота
 ~, жироскопична гироскопическая частота
 ~, звукова *см.* честотá, акустична

честотá, изходна выходная частота
 ~, индустриална промышленная частота
 ~, инфразвукова инфразвуковая частота
 ~, кадрова *см.* честотá на кадрите
 ~, квантова квантовая частота
 ~, комбинационна комбинационная частота
 ~, контролна контрольная частота
 ~, критична критическая частота
 ~, кръгова угловая [круговая] частота
 ~, линейна линейная частота
 ~, максимална максимальная частота
 ~, междинна промежуточная частота
 ~, минимална минимальная частота
 ~, модулирана модулированная частота
 ~, модулираща модулирующая частота
 ~ на биенията [на биенето] частота биений
 ~ на кадрите *тлв.* частота кадров
 ~ на кадровата развívка *тлв.* частота кадровой развёртки
 ~ на колебанията частота колебаний
 ~ на плъзгането частота скольжения
 ~ на повторението *рад.* частота повторения
 ~ на полётата *тлв.* частота полей
 ~ на полукадрите *тлв.* частота полук кадров
 ~ на пренамагнитванията частота перемангничивания
 ~ на променливия ток частота переменного тока
 ~ на пулсациите частота пульсаций
 ~ на редовата развívка *тлв.* частота строчной развёртки
 ~ на редовéте *см.* честотá, редова
 ~ на сигналаите *рад.* частота сигналов
 ~ на сигналаите на изображението *тлв.* частота сигналов изображения
 ~ на трептенията частота колебаний
 ~ на трептящия кръг, собствена собственная частота колебательного контура
 ~, надтонална надтональная частота
 ~, ниска низкая частота
 ~, номинална номинальная частота
 ~, носеща несущая частота
 ~, нулева нулевая частота
 ~, огледална зеркальная частота
 ~, основна основная частота
 ~, относителна относительная частота
 ~, подносеща поднесущая частота
 ~, подтонална подтональная частота
 ~, постоянна постоянная частота
 ~, промишлена *см.* честотá, индустриална
 ~, първична первичная частота

честотá, рабóтна рабочая частота
 ~, рéдова *тлв.* частота строк
 ~, резонáнсна резонансная частота
 ~, свр̑хвисóка сверхвысокая частота, СВЧ
 ~, свр̑хзвúкова сверхзвуковая частота
 ~, сóбствена собственная частота (колебаний)
 ~, спомагáтелна вспомогательная частота
 ~, срéдна средняя частота
 ~, стабúлна стабильная частота
 ~, стандáртна стандартная частота
 ~, странúчна боковая частота
 ~, технúческа техническая частота
 ~, тонáлна [тóнова] тональная частота
 ~, ултразвúкова ультразвуковая частота
 ~, фиксúрана фиксированная частота
 ~, харáктеристúчна характеристическая частота
 ~, цвéтова поднóсеща *тлв.* частота цветовой поднесущей
 ~, циклотрóнна циклотронная частота
 ~, úглова *см.* честотá, крúгова
 честóтен частотный
 честóтно-импúлсен частотно-импульсный
 честотомёр *м* частотомер
 ~, вибрациóнен вибрационный частотомер
 ~, двóбен двойной частотомер
 ~, электродинамúчен частотомер электродинамической системы
 ~, электрóнен электронный частотомер
 ~, пьезоелектрúчески пьезоэлектрический частотомер
 ~, стрéлков стрелочный частотомер
 ~, цúфров цифровой частотомер
 честотомéрен частотомерный
 честотопреобразувáтел *м* преобразователь частоты
 чéсьн *м* чеснок
 чéтвърт *ж* четверть
 четвъртвúлнов *рад.* четвертьволновый
 четвъртúчен *геол.* четвертичный
 чéтен чётный
 чéтина *ж* щетина
 ~, грúбна хребтовая щетина
 ~, мéка мягкая щетина
 ~, странúчна боковая щетина
 ~, твúрда жёсткая щетина
 четúнест щетинистый
 четириадрéсен *внт.* четырёхадресный
 четириáтомен четырёхатомный
 четиривалénten четырёхвалентный
 четиризамéстен четырёхзамещённый
 четиризвénник *м* четырёхзвенный механизм

четирикратен четырёхкратный
 четирилопáтен четырёхлопастный
 четиримéрен четырёхмерный
 четиримéстен четырёхместный
 четиримотóрен четырёхмоторный
 четириóкис *м* четырёхокись
 ~, трижелéзен закись-окись железа, магнитный железняк
 ~, триолóвен сурик
 четириоснóвен четырёхосновный
 четирипóлюсен четырёхполюсный
 четирипóлюсник *м эл.* четырёхполюсник
 ~, актúвен [дéйствен] активный четырёхполюсник
 ~, электромеханúчен электромеханический четырёхполюсник
 ~, замóстен четырёхполюсник, включённый по схеме моста, мостиковый четырёхполюсник
 ~, изравнúтелен выравнивающий четырёхполюсник
 ~, линúсен линейный четырёхполюсник
 ~, недéйствен *см.* четирипóлюсник, пáсúвен
 ~, нелинúсен нелинейный четырёхполюсник
 ~, несиметрúчен несимметричный четырёхполюсник
 ~, пáсúвен пассивный четырёхполюсник
 ~, симетрúчен симметричный четырёхполюсник
 четиристéн *м* четырёхгранник
 четиристéнен четырёхгранный
 четиристéпенен четырёхступенчатый
 четиристрáнен четырёхсторонний
 четиритактов четырёхтактный
 четирицилúндров четырёхцилиндровый
 четиричлén *м мат.* четырёхчлен
 четиричлénен четырёхчленный
 четириúгълен четырёхугольный
 четириúгълник *м* четырёхугольник
 чéтка *ж* 1. *эл.* щётка 2. щётка; кисть 3. *пищ.* щётка; щёточная машина
 ~ баданáрка побелочная кисть для окраски водными составами
 ~ блажнáрка кисть для масляных красок
 ~, бояджúйска малярная кисть
 ~, бояджúйска крúгла кисть-ручник
 ~, бронзографúтна *эл.* бронзографитовая щётка
 ~, вúглена *эл.* угольная щётка
 ~, вúглено-графúтна *эл.* угольно-графитовая щётка
 ~, графúтна *эл.* графитовая щётка
 ~, електрографúтна *эл.* электрографитовая щётка
 ~ за свúрзване с мáсата щётка замыкания на массу

чѣтка, колѣкторна *эл.* коллекторная щѣтка
 ~, **контáктна** *эл.* контактная щѣтка
 ~, **мазáческа** малярная щѣтка; малярная кисть
 ~, **мѣдна** *эл.* медная щѣтка
 ~, **мѣдно-графítна** медно-графитовая щѣтка
 ~, **метáлна** металлическая щѣтка
 ~ **на генерáтора, отрицáтелна** отрицательная щѣтка генератора
 ~ **на стýклочистáчката** *авто* щѣтка стеклоочистителя
 ~, **неподвѣжна** *эл.* неподвижная щѣтка
 ~, **обла тѣнка** филѣчатая кисть
 ~, **пластѣнкова** *эл.* слоистая щѣтка
 ~, **плóска ширóка** *стр.* кисть-флейц
 ~, **подвѣжна** *эл.* подвижная щѣтка
 ~, **пѣтна** дорожная щѣтка
 ~, **спомогáтелна** вспомогательная щѣтка
 ~, **тѣлена** проволоочная щѣтка
чѣтков *эл.* щѣточный
четкодържáтел [четкодържáч] *м* *эл.* щѣткодержатель
четкомáшина *ж* *пищ.* щѣточная машина
четкочистáчка *ж* скребница
четлѣвост *ж* чѣткость
 ~ **на óбраза** *тлв.* чѣткость изображения
 ~, **реáлна** *тлв.* реальная чѣткость
чѣтност *ж* чѣтность
 ~, **заря́дова** *физ.* зарядовая чѣтность
чѣтчица *ж* кисточка
чефóсване *с кож.* тяжка
чехлó *с* чехол
 ~, **депресиóнно** *геол.* депрессионный чехол
чешмá *ж* 1. каптированный источник 2. водоразборная колонка 3. водопроводный кран
чивѣя *ж* клин; *маш.* чека; *дер.-об.* нагель
чѣзел [чѣзел-култивáтор] *м* *с.-х.* чизель, чизель-культиватор
чѣзел-плуг *м* чизель-плуг
чизелýване *с* первая перепашка зяби, чизелование
чилáгѣт *м* *мин.* чиллагит
чклé *с* *текст.* моток
чим *м* дѣрн; дернина
чѣмов дерновѣй
чиморѣз *м* дернорез
чимóсвам дерновать, одерновывать
чимóсване *с* дернование, одерновка
чинáр *м* платан
чиниеобráзен тарельчатый
чинѣя *ж* тарелка
 ~, **кложѣтна** унитаз
 ~, **летя́ща** неопознанный летающий объект, «летающая тарелка»

числá *с* *мн.* числа (*см. тж. числó*)
 ~, **взáймно прóсти** взаимно-простые числа
 ~, **комплѣксно спрѣгнати** комплексно-сопряжённые числа
чѣслен числовой; численный
чѣсленост *ж* численность
числѣтел *м* числитель
числó *с* *число* (*см. тж. числá*) □ **да се коренýва** ~ извлекать корень (*из числа*)
 ~, **абсолýтно** *см.* числó, **реáлно**
 ~, **абсолýтно вѣдово** *лес.* абсолютное видовое число
 ~, **Авогáдрово** число Авогадро
 ~, **азимутáлно квáнтово** азимутальное квантовое число
 ~, **бáзисно** базисное число
 ~, **вѣдово** *лес.* видовое число
 ~, **вѣдно** водное число
 ~, **втóро квáнтово** второе квантовое число
 ~, **вѣлново** волновое число
 ~, **глáвно квáнтово** главное квантовое число
 ~, **гранѣчно** Мáхово граничное число Маха
 ~, **двоѣчно** двоичное число
 ~, **двоѣчно-десѣтѣчно** двоично-десятичное число
 ~, **двуцифрено** двузначное число
 ~, **действѣтелно** *см.* числó, **реáлно**
 ~, **десѣтѣчно** десятичное число
 ~, **дрóбно** дробное число
 ~, **екваториáлно квáнтово** экваториальное квантовое число
 ~, **епоксѣдно** *хим.* эпоксидное число
 ~, **естѣствено** натуральное число
 ~, **ефектѣвно** Рѣйнолдсово эффективное число Рейнольдса
 ~, **заря́дово** *физ.* зарядовое число
 ~, **имагинѣрно** мнимое число
 ~, **ирациона́лно** иррациональное число
 ~, **кавитиáциóнно** *суд.* кавитационное число
 ~, **кардина́лно** *мат.* кардинальное число
 ~, **квáнтово** квантовое число
 ~, **комплѣксно** *мат.* комплексное число
 ~, **координáциóнно** *хим.* координационное число
 ~, **крáтно** кратное число
 ~, **критѣчно** Мáхово критическое число Маха
 ~, **магѣческо** *яд. физ.* магическое число
 ~, **магнѣтно квáнтово** магнитное квантовое число
 ~, **мáсово** *физ.* массовое число
 ~, **Мáхово** *аргд.* М-число, число Маха

числѳ, мащѳбно *геод.* масштабное число
 ~, мѳдно медное число
 ~ на Абе число Аббе
 ~ на Авогѳдро *см.* числѳ, Авогѳдрово
 ~ на Грѳсхоф число Грасгофа
 ~ на запълването *физ.* число заполнения
 ~ на Лѳшмит число Лошмидта
 ~ на Мах *см.* числѳ, Мѳхово
 ~ на Нѳсел число Нуссельта
 ~ на Пѳкле число Пекле
 ~ на пластичностѳ число пластичности
 ~ на Прандтл число Прандтля
 ~ на прѳтѳчането число текучести
 ~ на разрѳждането число разбавления
 ~ на Рѳйнолдс число Рейнольдса
 ~ на Фанѳ число Фано
 ~ на Фарадѳй число Фарадея
 ~ на Фруд число Фруда
 ~ на Шмидт число Шмидта
 ~, ненормализѳрано ненормализованное число
 ~, нѳперово *мат.* неперово число
 ~, нечѳтно нечѳтное число
 ~, нормализѳрано нормализованное число
 ~, нормѳлно вѳдѳво *лес.* нормальное видовое число
 ~, октѳново *хим.* октановое число
 ~, орбитѳлно квѳнтово орбитальное квантовое число
 ~, отвлѳчено отвлѳчѳнное число
 ~, относѳтельно относительное число
 ~, отрицѳтельно отрицательное число
 ~, пентѳново пентановое число
 ~, положѳтельно положительное число
 ~, постѳйнно постоянное число
 ~, предавѳтелно [прѳводно] передаточное число, передаточное отношение
 ~, прѳеносно *хим., физ.* число переноса
 ~, приближѳно приближѳнное число
 ~, производно производное число
 ~, произвѳлно голѳмо произвольно большое число
 ~, произвѳлно мѳлко произвольно малое число
 ~, произвѳлно фиксѳрано произвольно принятое [взятое] число
 ~, прѳсто простое число
 ~, пѳлно квѳнтово тотѳльное квантовое число
 ~, радиѳлно квѳнтово радиальное квантовое число
 ~, рационално рациональное число
 ~, реѳлно действительное [вещественное, абсолютное, реальное] число
 ~, Рѳйнолдсово *см.* числѳ на Рѳйнолдс
 ~, сврѳхтоково *эл.* сверхтоковое число

числѳ, случѳйно случайное число
 ~, спѳново квѳнтово спиновое квантовое число
 ~, състѳвно составное число
 ~, тон-сантимѳetroво *суд.* число тонн на 1 см осадки
 ~, трансцендѳнтно *мат.* трансцендентное число
 ~, трицѳфрено трѳхзначное число
 ~, Фрѳдово *см.* числѳ на Фруд
 ~, харѳктеристѳчно харѳктеристическое число
 ~, харѳктеристѳчно Мѳхово харѳктеристическое число Маха
 ~, цѳтаново *хим.* цетановое число
 ~, цѳло целое число
 ~, чѳтно чѳтное число
 ~, шлѳково *мет.* шлаковое число
 ~, шѳумово *рад.* шум-фактор, коэффициент шума
 чист чистый
 чистѳчка *ж с.-х.* чистик
 чѳстене с чистка
 ~ на лицѳ *кож.* чистка лица
 ~ на ѳгњя чистка топки
 ~ на паркѳт натирка паркѳта
 чистосѳртов чистосортный
 чистѳтѳ *ж* чистота
 ~, колориметрѳчна чистота света
 ~ на рѳдѳтѳ чистота руды
 ~ на семенѳтѳ чистота семян
 ~, химѳчна химическая чистота
 чѳстя чистить
 чѳфт *м* пара
 ~ влаѳкове пара поездов
 ~, електрѳнен электронная пара
 ~, наредѳн *мат.* упорядоченная пара
 чѳфтен 1. парный 2. чѳтный
 член *м мат.* член
 ~ на редѳ член ряда
 ~ на редѳ, ѳстѳтъчен остаточный член ряда
 ~, ѳбщ ѳбщий член
 ~, свѳбѳден свободный член (уравнения)
 ~, стѳрши старший член (уравнения)
 ~, товѳрен *сопр.* грузовой член
 човекодѳн *м* человеко-день
 човекодѳс *м* человеко-час
 чѳвка *ж* клюв
 чѳп *м* пакля; пенька; ѳчѳски
 чѳрѳп *м* чулок
 чѳрѳпен чулочный
 чѳрапоплѳтѳчен *текст.* чулочновязальный
 чувѳл *м* мешок
 ~, кнѳжен бумажный мешок
 чѳвам слышать
 чѳване с слышимѳсть

чуване, добро хорошая слышимость
чувствителен чувствительный
чувствителност ж чувствительность
~, гранична предельная чувствительность
~, динамична динамическая чувствительность
~, интегрална *рад.* интегральная чувствительность
~ към подрязване чувствительность к надрезу
~ към цветовé цветочувствительность
~, максимална максимальная чувствительность
~, минимална минимальная чувствительность
~ на взривни вещества чувствительность взрывчатых веществ
~ на галваномётър чувствительность гальванометра
~ на задёйствуване *авт.* пороговая чувствительность
~ на лентата диапазон [полоса] частот
~ на микрофон чувствительность микрофона
~ на отклонение *тлв.* чувствительность к отклонению
~ на радиоприёмник чувствительность приёмника
~ на термомётър чувствительность термометра
~ на тръбата чувствительность трубки
~, относителна относительная чувствительность
~, реална реальная чувствительность
~, светлинна светочувствительность
~, спектрална спектральная чувствительность
~, статична статическая чувствительность
чугал *м мет.* чугаль
чугун *м* чугу́н
~, американски американский чугу́н
~, антифрикционен антифрикционный чугу́н
~, бесемеров бесемеровский чугу́н
~, бял белый чугу́н
~, бял ковък белый ковкий чугу́н
~, високолегіран высоколегированный чугу́н
~, високопéщен доменный чугу́н
~, високоякостен высокопрочный чугу́н
~, графитизиран графитизированный чугу́н
~, доменен *см. чугу́н, високопéщен*
~, дървеновъглищен древесноугольный чугу́н
~, естествоспла́вен природно-легированный чугу́н

чугу́н, ковък ковкий чугу́н
~, легіран легированный чугу́н
~, леярски литейный чугу́н
~, мартенов мартеновский чугу́н
~, мек *см. чугу́н, ковък*
~, мелиран *см. чугу́н, полусів*
~, модифициран модифицированный чугу́н
~, нисковъглероден малоуглеродистый чугу́н
~, нисколегіран низколегированный чугу́н
~, обезвъглероден обезуглероженный чугу́н
~, обикновén обыкновенный чугу́н
~, огледален зеркальный чугу́н
~, отбелен отбелённый чугу́н
~, полусів половинчатый чугу́н
~, прёходен передельный чугу́н
~, пъстър *см. чугу́н, полусів*
~, рафиніран рафинированный чугу́н
~, свръхяк высокопрочный чугу́н
~, сив серый чугу́н
~, специален *см. чугу́н, легіран*
~, сплавен *см. чугу́н, легіран*
~, средносплавен среднелегированный чугу́н
~, суров *см. чугу́н, прёходен*
~, темперуван *см. чугу́н, ковък*
~, томасов томасовский чугу́н
~, феритен ферритный чугу́н
~, хематитен малофосфористый чугу́н
~, чёрен ковък чёрный ковкий чугу́н
чугу́нен чугу́нный
чугуноле́ене с чугу́нное литьё
чугунолея́р *м* чугунолитейщик
чугунолея́рен чугунолитейный
чугунолея́рство с чугунолитейное производство
чук *м 1.* молоток; *кувалда 2.* молот
~, ббен кувалда
~, бучардов бучарда
~, вибраторен [вибрационен] вибромолот
~, воден гидравлический таран
~, възду́шен 1. пневматический молоток 2. пневматический молот
~, възду́шен пробивен пневматический бурильный молоток
~, голям р́чен *см. чук, ббен*
~, двустойков двухстоечный молот
~, дизелов дизельный молот
~, добивен *см. чук, каменарски*
~, дървен киянка, деревянный молоток
~, едностойков одностоечный молот
~, електрически электрический молоток
~, електрически добивен *горн.* электрический отбойный молоток

чук, електрически пробивен электрический перфоратор
 ~ за зачеканяване чеканочный молот
 ~, каменарски *горн.* отбойный молоток
 ~, ковашки кузнечный молот
 ~, колбнен пробивен *горн.* колонковый бурильный молоток
 ~, конзблен *см.* чук, едностойков
 ~, къртачен *см.* чук, каменарски
 ~, лек ручник
 ~, лостов рычажный молот
 ~, малковъчен *суд.* малковочная ку-валда
 ~, механичен механический молот
 ~ на набивна машина баба
 ~, нитовъчен клепальный молоток
 ~, отбивен [отбобен] *см.* чук, каменарски
 ~, падащ падающий молот
 ~, парен паровой молот
 ~, паровъздъшен паровоздушный молот
 ~, пилотонабивен свайный молот
 ~, пневматичен 1. пневматический молоток 2. пневматический молот
 ~, пробивен бурильный молоток
 ~, ресорен рессорный молот
 ~, ръчен ковашки ручной кузнечный молоток
 ~, ръчен пробивен *горн.* ручной бурильный молоток
 ~ с две стойки *см.* чук, двустойков
 ~ с двойно действие молот двойного действия
 ~ с една стойка *см.* чук, едностойков
 ~ с просто действие молот простого действия

чук, сводов арочный молот
 ~, телескопичен *горн.* телескопный бурильный молоток
 ~, фасбнен киура
 ~, фриксибнен фрикционный молот
 ~, щампов штамповочный молот
 чук-зъбчатка *м стр.* бучарда
 чукало с пест
 чукам 1. толочь; дробить; колоть 2. стучать, ударять
 ~ лен мять лён
 чукане с стук (*напр. в двигателе*)
 ~, детонационнo детонационный стук
 ~ при ранно запалване стук при раннем зажигании
 чукач *м* молотобоец
 чукачка *ж* толчея, пест (*мельница ударного действия*)
 чу́кче с молоток; молоточек
 ~ за занитване клепальный молоток
 ~ за чеканене чеканочный молоток
 ~, зидарско *стр.* молоток-кирочка
 ~ на прекъсвача *эл.* молоточек прерывателя
 ~, шлбсерско слесарный молоток
 чу́ма *ж*, калаена *мет.* оловянная чума
 чупа́ч *м* *стекл.* отшибальщик
 чу́пене с ломка
 чу́пка *ж* 1. излом; изгиб 2. поворот (*напр. дороги*) 3. конёк (*линия пересечения скатов крыши*) 4. *шв.* мягкая складка
 ~, вдлъбната *арх.* скоция
 чупли́в ломкий; хрупкий; бьющийся
 чупли́вост *ж* ломкость; хрупкость
 чу́пя ломать; разбивать
 чърчи́т *м мин.* черчит

Ш

ша́бер *м* 1. *цел.-бум.* шаберный сгуститель 2. *мет.-об.* шабер (*см. тж. шабър*)
 шаблoн *м* 1. шаблон 2. трафарет 3. *текст.* манера 4. *шв.* патрон
 ~, абсолю́тен абсолютный шаблон
 ~ за закръглявания радиусный шаблон
 ~ за корнѝзи карнизный шаблон
 ~ за крѝви линии лекало
 ~, контро́лен контрольный шаблон
 ~, копи́рен копирный шаблон
 ~, напра́вяващ направляющий шаблон
 ~, пѝтен путевой шаблон
 ~, ре́збов резьбовой шаблон
 ~, специ́ален специальный шаблон
 ~, сърце́в *лит.* стержневой шаблон
 ~, формoвъчен формовочный шаблон
 ~, ѳглов угловой шаблон

шаблoнен шаблонный
 шабро́вам [шабру́вам] *мет.-об.* шабрить
 шабро́ване [шабру́ване] *с мет.-об.* шабрение
 шабровáч *м мет.-об.* шабровщик
 ша́бър *м мет.-об.* шабер
 ~, едностра́нен односторонний шабер
 ~, жле́бов желобчатый шабер
 ~, извѝт изогнутый шабер
 ~, плoсък плоский шабер
 ~, пневматичен пневматический шабер
 ~, полукръ́гъл полукруглый шабер
 ~, ръчен ручной шабер
 ~ със сменяема пластѝнка шабер со вставной пластинкой
 ~, тристе́нен трёхгранный шабер
 шагрѝн *м кож.* шагрень
 шагрѝра́м *кож.* шагренировагъ

шагрениране с кож. нарезка мерен
 шайба ж 1. шайба 2. шкив
 ~, бѹферна буферная шайба
 ~, вентилаторна шкив вентилатора
 ~, верижна цепной шкив
 ~, ветрилообразна веерообразная шайба
 ~, водеща см. шайба, задвижваща
 ~, водима см. шайба, задвижвана
 ~, вѣжена канатный шкив
 ~, гѣрбична кулачковая шайба
 ~, двудѣлна разѣмный шкив
 ~, двудискова двухдисковый шкив
 ~, дистанционна дистанционная шайба
 ~, дѣрвена деревянная шайба
 ~, еднотѣлна см. шайба, цяла
 ~, еднотдискова однодисковый шкив
 ~, жлѣбова желобчатый [бороздчатый] шкив
 ~ за заключване замыкающая шайба
 ~ за клинов рѣмѣк см. шайба, клинова
 ~ за плѣсѣк рѣмѣк шкив для плоского ремня
 ~ за подшахтова кѹла копровый шкив
 ~, заварѣна сварной шкив
 ~, задвижвана ведомый шкив
 ~, задвижваща ведущий шкив
 ~, звездообразна звездчатая шайба
 ~, избирачна тлф. номеронабиратель
 ~, изпѣкнала выпуклый шкив, шкив с выпуклым ободом
 ~, кабелна канатный шкив
 ~, квадратна квадратная шайба
 ~, кечѣна войлочная шайба
 ~, клинова клиноремѣнный [клиновой] шкив
 ~, кѣжена кожаная шайба
 ~, контѣктна контактная шайба
 ~, кѣнусна 1. коническая шайба 2. конический шкив
 ~, крѣлна ав. крыльевая шайба
 ~, крѣгла круглая шайба
 ~, лѣпѣста лапчатая шайба
 ~, люлѣеща се качающаяся шайба
 ~, лѣята литой шкив
 ~, междѣнна 1. прокладочная [распорная] шайба 2. промежуточный шкив
 ~, многостѣпална многоступенчатый шкив
 ~ на прекѣсѣвача, гѣрбична кулачковое кольцо
 ~ на пружината шайба пружины
 ~, назѣбена зубчатая шайба
 ~, направляваща [насѣчваща] направляющий шкив
 ~, натѣгателна см. шайба, опѣваща
 ~, необработѣна чѣрная шайба
 ~, обработѣна чистая шайба
 ~, обрѣщѣтелна поворотная шайба

шайба, опорна упорная шайба
 ~, опѣваща натяжной шкив
 ~, осигурѣтелна предохранительная [стопорная] шайба
 ~, плѣска плоская шайба
 ~, повдигѣтелна [повдѣгаща] подъемный шкив
 ~, подлѣжна прокладочная шайба
 ~, прѣзна холостой шкив
 ~, пружѣнна пружинная шайба
 ~, рабѣтна рабочий шкив
 ~, разглобѣема разѣмный шкив
 ~, регулирѣвѣчна регулировочная шайба
 ~, рѣмѣчна ремѣнный шкив
 ~ с вѣншен зѣб, осигурѣтелна стопорная шайба с наружным носком
 ~ с вѣтрѣшен зѣб, осигурѣтелна стопорная шайба с внутренним носком
 ~ с два издѣтѣка, осигурѣтелна стопорная шайба с двумя лапками
 ~ с едѣн издѣтѣк, осигурѣтелна стопорная шайба с одной лапкой
 ~ с канѣли см. шайба, жлѣбова
 ~, свѣбѣдна см. шайба, прѣзна
 ~, скѹбѣща с.-х. теребильный шкив
 ~, спѣрачна тормозной шкив
 ~, стомѣнена стальной шкив
 ~, стѣпална ступенчатый шкив
 ~, сферѣчна сферическая шайба
 ~, уплѣтнѣтелна уплотнительная шайба
 ~, фасѣнна фасонная шайба; профильная шайба
 ~, фрикциѣнна фрикционный шкив
 ~, центрѣвѣчна [центрѣраща] установочная шайба
 ~, цилиндрична цилиндрический шкив
 ~, цяла цельный [неразѣмный] шкив
 ~, чѣрна см. шайба, необработѣна
 ~, чѣста см. шайба, обработѣна
 ~, чугѹнена чугунный шкив
 ~, шлифѣвѣчна шлифовальный круг
 ~, щѣмпѣвана штампованный шкив
 шалѣн м суд. шаланда
 шамандѹра ж сѣв. буй; бакен
 ~, звѹкова звуковой буй
 ~, плѣваща плавучий буй
 ~, свѣтѣща светящий буй
 ~, сигнѣлна сигнальный буй
 ~, спасѣтелна спасательный буй
 ~ със звѹков сигнѣл см. шамандѹра, звѹкова
 ~ със свѣтлѣнен сигнѣл см. шамандѹра, свѣтѣща
 ~, трѣлна тральный буй
 ~, хидроакустична гидроакустический буй
 шамоѣ ж кож. замша

шамозйт *м мин.* шамозит
 шамот *м кер.* шамот
 шамотов [шамотен] шамотный
 шап *м вет.* ящур
 шапирограф *м* шапирограф
 шапка *ж* шапка
 ~, га́зова *геол.* газовая шапка
 ~, гипсова *геол.* гипсовая шляпа
 ~, желе́зна *геол.* железная шляпа
 ~, ка́менна *геол.* кепрок
 ~ на подпо́ра *стр.* насадка опоры
 ~, пилóтна свайный наголовник
 шарди́рам ворсовать, ворсить
 шардо́н *м* ворсовальная машина
 шарж *м мет.* загрузка, колоша
 ша́рка *ж* 1. рисунок; узор 2. краска, окраска
 ~ на протéктора *авто* рисунок протектора
 ша́ркавост *ж кож.* оспина
 шарни́р *м* шарнир
 ~, вдълба́н врезной шарнир
 ~, ви́лкообра́зен вильчатый шарнир
 ~, гу́мено-ме́тален резинометаллический шарнир
 ~, двóбен двойной шарнир
 ~, ела́стичен эластичный [упругий] шарнир
 ~, карда́нен карданный шарнир
 ~, межди́нен промежуточный шарнир
 ~ на ве́рига шарнир цепи
 ~ на Хук шарнир Гука
 ~, пла́стичен пластический шарнир
 ~, плóськ плоский шарнир
 ~, подви́жен подвижной шарнир
 ~, присоеди́нителен присоединительный шарнир
 ~, регули́руем регулируемый шарнир
 ~, скрит утопленный [врезанный] шарнир
 ~, сфе́ричен шаровой шарнир
 ~, универса́лен универсальный шарнир
 ~, цилиндр́ичен цилиндрический шарнир
 ~, ъ́глов угловой шарнир
 шарни́р-ви́лка *м* вильчатый шарнир
 шарни́рен 1. шарнирный 2. откидной (*напр. о борте*)
 шаря́ж *м геол.* шарьяж
 шаси́ *с* 1. *авто, ав.* шасси 2. шасси (*напр. радиоприёмника*)
 ~, всъдехо́дно *авто* вездеходное шасси
 ~ на у́реда шасси прибора
 ~, ниско́ра́мно *авто* низкорамное шасси
 ~ с висóк просвёт высококлиренсное шасси, шасси с большим дорожным просветом
 ~, самохо́дно самоходное шасси
 ~, трибо́сно [тримóстово] *авто* трёхосное шасси

шату́н *м* 1. шатун (*см. тж. мотовылка*)
 2. *ж.-д.* шатун, ведущее [поршневое] дышло
 ша́хта *ж* 1. *горн.* шахтный ствол 2. шахта (*напр. лифта*), колодец 3. лестничный прогон
 ~, вентиляцио́нна вентиляционный шахтный ствол
 ~, вертика́лна вертикальный шахтный ствол
 ~, водовзёмна водосборная шахта
 ~, гла́вна главный шахтный ствол
 ~, дрена́жна дренажная шахта
 ~ за пё́лнене загрузочная шахта
 ~, изоста́вена заброшенный шахтный ствол
 ~, канализацио́нна канализационный колодец
 ~, капта́жна *гидр.* каптажная шахта
 ~, кле́ткова *горн.* клетевая шахта
 ~, контро́лна смотровая яма
 ~, крё́гла шахтный ствол круглого сечения
 ~, ма́лка вентиляцио́нна *горн.* ходок
 ~, маши́нна *суд.* машинная шахта
 ~ на суши́льня шахта сушилки
 ~ на турби́на шахта турбины
 ~, наклóнена наклонный шахтный ствол
 ~, на́сипна засыпочный карман (*стекловаренной печи*)
 ~, облекчи́телна разгрузочная шахта
 ~, поглѣща́телна *горн.* поглощающий колодец
 ~, право́бъ́лна шахтный ствол прямоугольного сечения
 ~, проучва́телна разведочный шахтный ствол
 ~, ревизио́нна смотровой колодец
 ~, ремо́нтна ремонтная яма
 ~, рудни́чна *см. ша́хта* 1.
 ~, сила́жна шахта силосной башни
 ~, ски́пова скиповой шахтный ствол
 ~, сля́па слепой шахтный ствол
 ~, сметопровóдна ствол мусоропровода
 ~, спомага́телна вспомогательный шахтный ствол
 ша́хтов [ша́хтен] шахтный
 ша́як *м* (грубое) сукно
 шва́ртов *м сдх.* швартов
 швартóвам *сдх.* швартовать
 швартóване с швартовка
 шватци́т *м мин.* шватцит
 швелу́ване *с* полукоксование, швелевание
 шве́рбот *м суд.* швербот, швертбот
 швингу́ване *с* на стѣ́бля мятьё стеблей (*напр. льна*)
 швицу́ване *с кож.* швицевание
 шев *м шов*

шев без скосяване св. бесскосный шов
 ~, вдлъбнат св. вогнутый шов
 ~, верижен цепной (заклёпочный) шов
 ~, вертикален св. вертикальный шов
 ~, гладък св. гладкий шов
 ~, двуреден двухрядный (заклёпочный) шов
 ~, двусрезен двухсрезный (заклёпочный) шов
 ~, двустранен св. двусторонний шов
 ~, единичен однорядный [одиначный] (заклёпочный) шов
 ~, еднореден кож. однорядный шов
 ~, едносрезен односрезный (заклёпочный) шов
 ~, едностранен св. односторонний шов
 ~, заваръчен сварной шов
 ~, загладен св. затёртый шов
 ~, заден задний шов
 ~, запоен паяный шов
 ~, зачеканен зачеканенный шов
 ~, здрав прочный (заклёпочный) шов
 ~, здраво-плътен прочноплотный (заклёпочный) шов
 ~, зигзагообразен кож. зигзагообразный шов
 ~, изпъкнал св. выпуклый шов
 ~, комбиниран св. комбинированный шов
 ~, компенсационен компенсационный шов
 ~, кръгъл св. круговой шов
 ~, лицев лицевой шов
 ~, многослоен св. многослойный шов
 ~, многосрезен многосрезный (заклёпочный) шов
 ~, монтажен монтажный шов
 ~, надлъжен св. продольный шов
 ~, наклонен св. косой шов
 ~, напречен поперечный шов, стык
 ~, напречен ъглов св. лобовой шов
 ~, насрещен св. лобовой шов; торцовый шов
 ~, неплътен неплотный шов
 ~, непрекъснат св. непрерывный шов
 ~, несиметричен несимметричный шов
 ~, нитов заклёпочный шов
 ~, нормален св. нормальный шов
 ~, обикновен кож. обыкновенный [тачной] шов
 ~, облекчен св. облегчённый шов
 ~, открит открытый шов
 ~, плбсък шв. накладной шов; настроенный шов
 ~, плътен плотный (заклёпочный) шов
 ~, плътно-здрав см. шев, здраво-плътен
 ~, прав прямой шов
 ~, прекъснат св. прерывистый шов
 ~, прорезен св. прорезной шов

шев, раменен шв. плечевой шов
 ~ с припокриване шов внахлестку
 ~, симетричен симметричный шов
 ~, скрит потайной шов; кож. выворотный шов
 ~, страничен св. боковой [фланговый] шов
 ~, съединителен соединительный шов; шв. стачной шов
 ~, таванен св. потолочный шов
 ~, точков св. точечный шов
 ~, триреден кож. трёхрядный шов
 ~, тъп стыковой шов
 ~, усилен св. усиленный шов
 ~, успореден параллельный (заклёпочный) шов
 ~, флангов см. шев, страничен
 ~, фронтален см. шев, насрещен
 ~, хоризонтален св. горизонтальный шов
 ~, челен стыковой шов; шв. шов встык
 ~, шахматен шахматный (заклёпочный) шов
 ~, ъглов угловой [галтельный, валиковый] шов
 ~, К-образен св. К-образный шов
 ~, U-образен св. U-образный шов
 ~, V-образен св. V-образный шов
 ~, X-образен св. X-образный шов
 шевелин м шевелин (теплоизоляционный материал)
 шевен швейный
 шевер м мет.-об. шевер
 ~, грёбенен реечный шевер
 ~, дисков дисковый шевер
 ~, червячен червячный шевер
 шевингване [шевингуване] с мет.-об. шевингование
 шевиот м шевиот
 шевиотен шевиотовый
 шеврёт м кож. шеврет
 шевро с кож. шевро
 ~, лакирано лак-шевро
 ~, матово шевро матовой отделки
 ~, хромово хромовое шевро
 шевров кож. шевровый
 шевронен маш. шевронный
 шегел м суд. такелажная скоба
 шеелит м мин. шеелит
 шейна ж 1. маш. салазки; каретка 2. сани
 ~, автомобилна автосани
 ~, вертикална вертикальные салазки
 ~, водима ведомые салазки
 ~, въртяща се поворотные салазки
 ~, горна верхние салазки
 ~, долна нижние салазки
 ~, допълнителна дополнительные салазки
 ~, надлъжна продольные салазки
 ~, наклонена наклонные салазки

шейна, напрѣчна поперечные салазки
 ~, рабѣтна рабочие салазки
 ~ с въздушно витло аэросани
 ~ с повдигателен механизъм горн. сани с подъёмным механизмом
 ~, спуска суд. спусковые салазки
 ~, странична боковые салазки
 ~, хоризонтална горизонтальные салазки
 шёлване с лущение
 шёллак м шеллак (природная смола животного происхождения)
 ~, бял белый шеллак
 ~, рафиниран рафинированный шеллак
 шелтердек м суд. шельтердек
 шелф м 1. суд. шельф 2. материковая отмель, шельф
 шенкел м авто поворотная цапфа
 шепингмашина ж [шэпинг м] мет.-об. поперечно-строгальный станок
 шёрвам кож. мездрить
 шёрване с кож. мездрение
 шервач м кож. мездряк
 шервачка ж кож. мездрильная машина
 шерхобел м дер.-об. шерхебель
 шествалентен хим. шестивалентный
 шестместен шестиместный
 шестостен м мат. гексаэдр, шестигранный
 шестостенен шестигранный
 шестоугълен шестиугольный
 шестоугълник м мат. шестиугольник
 ~ на плуга, опорен упорный шестиугольник плуга
 шибър м 1. задвижка; заслонка; шибер 2. золотник 3. суд. клинкет
 ~, бутален поршневой золотник
 ~, бързодействуващ быстродействующая задвижка
 ~, двобен двойной золотник
 ~, дрѣселен дроссельная заслонка
 ~, клиновиден [клинов] клиновья задвижка
 ~, кранов поворотный золотник
 ~, кръгъл круглая задвижка
 ~, кутиен коробчатый золотник
 ~, лѣстов рычажная задвижка
 ~, насѣчващ направляющая заслонка
 ~, овален овальная задвижка
 ~, паралѣлен параллельная задвижка
 ~, плѣсък плоская задвижка
 ~, пружинен пружинная задвижка
 ~, разпределителен распределительный золотник
 ~, регулиращ [регулаторен] ж.-д. регуляторный золотник
 ~, регулировъчен регулировочная задвижка
 ~ с въртящо се вретѣно задвижка с не-

выдвижным [с вращающимся] шпинделем
 шибър с изваждащо се вретѣно см.
 шибър с невъртящо се вретѣно
 ~ с клиновиден диск см. шибър, клиновиден
 ~ с механично управление заслонка с механическим управлением
 ~ с невъртящо се вретѣно задвижка с выдвижным [с невращающимся] шпинделем
 ~ с неизваждащо се вретѣно см. шибър с въртящо се вретѣно
 ~ с отдалѣчаващи се паралѣлни дискове распорная параллельная задвижка
 ~ с паралѣлен диск см. шибър, паралѣлен
 ~ с цял клин [с плѣтен клиновиден диск] задвижка со сплошным клином
 ~ с шарнирен клиновиден диск задвижка с шарнирным клином
 ~, самоуплѣтняващ самоуплотняющаяся задвижка
 ~, цилиндричен цилиндрический золотник
 шивачница ж пошивочная мастерская
 шивачки швейный
 шие с шитьѣ, пошивка
 ~, спирално полигр. спиральное шитьѣ
 шийка ж маш. цапфа (см. тж. цапфа)
 ~, вѣншна шип, концевая цапфа
 ~, вѣтрешна шейка, промежуточная цапфа
 ~, колянова палец кривошипа
 ~, конусна коническая цапфа
 ~, коренова бот. корневая шейка
 ~, крайна см. шийка, вѣншна
 ~, кѹха полая цапфа
 ~, междѣнна см. шийка, вѣтрешна
 ~, мотовѣлкова шатунная шейка
 ~ на вал цапфа вала
 ~ на коляновия вал шейка коленчатого вала
 ~ на кѣсъма кож. шейка волоса
 ~ на ос цапфа оси, осевая цапфа
 ~, ѡсна ж.-д., авто шейка оси
 ~, ѡсновна коренная цапфа
 ~, ѡсова см. шийка на ос
 ~, плѣтна сплошная цапфа, цапфа сплошного сечения
 ~, срѣдна см. шийка, вѣтрешна
 ~, сферична шаровая цапфа
 ~, цилиндрична цилиндрическая цапфа
 шийкла ж ельник
 шилд м [шилда ж] передняя планка (замка); запорная планка (замка)
 шило с 1. шило 2. горн. пика (отбойного молотка)

шйло, криво кривое шило
 шйми с ав. шимми
 шйна ж 1. эл. шина 2. шина (металлический обруч на ободке деревянного колеса) 3. мед. шина
 ~, бйеща текст. било
 ~, гола алумйниева голая алюминиевая шина
 ~, гйвкава гибкая шина
 ~, двойна вертикална двухполосная вертикальная шина
 ~, дешифраторна дешифраторная шина
 ~, единйчна вертикална однополосная вертикальная шина
 ~, заземйваща заземляющая шина
 ~, комбинаторна комбинационная шина
 ~, контйктна контактная шина
 ~, крйгла стомйнена круглая стальная шина
 ~, нйборна наборная шина
 ~, плбска плоская шина
 ~, пбмощна вспомогательная шина
 ~, предавателна передающая шина
 ~, притйскваща ж.-д. прижимная шина
 ~, пйскова пусковая шина
 ~, с крйгло сечёние круглая шина
 ~, събирателна сборная шина
 ~, твёрда жёсткая шина
 шйнда ж кровельная дранка
 шйндед м стр. гонт
 шйндра ж см. шйнда
 шип м 1. шип, выступ (детали) 2. маш. шип, концевая цапфа 3. маш. палец 4. бот. шип
 ~, дйрвен дер.-об. нагель
 ~, закрёпващ се вставной шип
 ~, контролен контрольный шип
 ~, кбнусен конический шип
 ~, кух полый шип
 ~, направляващ направляющий шип
 ~, сферйчен шаровой [сферический] шип
 ~, съединйтелен соединительный шип
 ~, центриращ центрирующий шип
 ~, цилиндричен цилиндрический шип
 шйпче с шпенёк
 шира ж сусло
 ~, грбздова виноградное сусло
 ширйна ж 1. широта 2. ширина
 ~, астрономйчна астрономическая широта
 ~, географска географическая широта
 ~, геоцентрична геоцентрическая широта
 ~, еклиптична астр. эклиптическая широта
 ~, изометрична изометрическая широта
 ~, небёсна небесная широта
 ширйт м тесьма

ширбк широкий
 широкодържач м текст. шпарутка
 широкоекранен широкоэкранный
 широкозахватен с.-х. широкозахватный
 широколинеен ж.-д. ширококолейный
 широколистен лиственный
 широкорёден широкорядный (о посеве)
 широчйна ж ширина
 ~, габарйтна авто габаритная ширина
 ~, на видеоканала тлв. ширина видеоканала
 ~, на гумата ширина профиля шины
 ~, на енергийното нивб ширина энергетического уровня
 ~, на жътвърката, работна ширина захвата жатки
 ~, на колесника ав. ширина колеи шасси
 ~, на междуредията с.-х. ширина междурядий
 ~, на пропускателната честотна лента рад. ширина частотной полосы пропускания
 ~, на разседа геол. ширина сброса
 ~, на рязането мет.-об. ширина резания
 ~, на сеялката, работна ширина захвата сеялки
 ~, на спектралните линии ширина спектральных линий
 ~, на стружката мет.-об. ширина стружки
 ~, на телевизионния канал ширина телевизионного канала
 ~, по водолиния ширина (корабля) по ватерлинии
 ~, по палуба ширина (корабля) по палубе
 ~, работна рабочая ширина, рабочий захват; ширина захвата
 ~, фотографйчна фотографическая широта
 ширстрек м суд. ширстрек
 шйсти м мн. геол. сланцы
 ~, амфибблови амфиболовые сланцы
 ~, битуминбзни битуминозные сланцы
 ~, вйглищни углистые сланцы
 ~, габрови габбровые сланцы
 ~, глаукофйнови глаукофановые сланцы
 ~, глинести глинистые сланцы
 ~, горйвни горючие сланцы
 ~, зелёни зелёные сланцы
 ~, метамбर्फни метаморфические сланцы
 ~, слюдени слюдяные сланцы
 ~, хлорйтови хлоритовые сланцы
 шйстов сланцевый
 шистбзен сланцеватый
 шистбзност ж геол. сланцеватость

шйфер *м* шифер
 шйферен шиферный
 шйфрѡвам шифровать
 шйфрѡване *с* шифрование
 шйфтинг-бѡрдси *мн. сдх.* шифтин-борд-сы
 шйфър *м* шифр; код
 ~, услѡвен условный код
 шйхта *ж* шихта
 ~, висѡкопѣщна доменная шихта
 ~, стъклърска стекольная шихта
 шихтобъркач *м* шуровщик
 шйхтов шихтовальный
 шихтѡвам [шихтѹвам] шихтовать
 шихтѡване [шихтѹване] *с* шихтование
 шихтовач *м* шихтовальщик
 шихтопълнител *м* загрузчик шихты
 шиш *м мет.* душник
 шишърка *ж* шишка
 шишаркосушилня *ж* шишкосушилка
 шишѣ *с* бутылъ; бутылка; склянка
 шйя шить
 шкарпа *ж* [шкарпел *м*] *стр.* скарпель
 шкаф *м* шкаф
 ~, домашен хладйлен домашний холодильник
 ~ за опѹшване копильный шкаф
 ~, манѣврен *ж.-д.* маневровая колонка
 ~ на завйсимостите *ж.-д.* ящик зависимости
 ~, разпределителен *эл.* распределительный шкаф
 ~, стѣнен стеной шкаф
 ~, сушилѣн сушильный шкаф
 ~, търѡвски хладйлен торговый холодильный шкаф
 ~, хладйлен холодильный шкаф
 шкаф-килѣр *м* шкаф-кладовка
 шкѣнтел *м суд.* шкентель
 ~, товърѣн грузовой шкентель
 шкѡла *ж*, дървѣсна *лес.* древесная школа
 шкѡнто *с эк.* сконто
 шкот *м суд.* шкот
 шкѹна *ж* шхуна
 шкѹрка *ж* (шлифовальная) шкурка; наждачная бумага
 ~, абразйвна шлифовальная шкурка
 шлайф-брѡна *ж* шлейф-борона
 шлайф-влѡчка *ж с.-х.* волокуша, шлейф
 шлѡйфвам шлифовать
 шлѡйфване *с* шлифование, шлифовка (*см. тж.* шлифѡване)
 шлѡйфер *м цел.-бум.* дефибрер
 ~, верйжен цепной дефибрер
 ~, магѡзйнен магазинный дефибрер
 ~, прѣстѣновйден кольцевой дефибрер
 ~, хидравлйчен гидравлический дефибрер
 шлайфйст *м мет.-об.* шлифовщик

шлайфмашйна *ж* 1. *мет.-об., дер.-об.* шлифовальный станок 2. *кож.* шлифовальная машина, пушильный круг
 ~, лѣнтоза ленточный шлифовальный станок
 ~ *с неподвйжна мѡса* шлифовальный станок с неподвижным столом
 ~ *със свѡбѡдна лѣнта* шлифовальный станок со свободной лентой
 ~, тривѡлова трѣхцилиндровый шлифовальный станок
 шлѡйфосцилограф *м* шлейфовый осциллограф
 шлѡйфпаста *ж* шлифовальная паста
 шлѡйфпила *ж* бархатный напильник
 шлѡйфшайба *ж* шлифовальный круг
 шлѡка *ж* 1. *мет.* шлак 2. (топливный) шлак
 ~, вагрѡнкова ваграночный шлак
 ~, висѡкопѣщна доменный шлак
 ~, гранулйрана гранулированный шлак
 ~, карбйдна карбидный шлак
 ~, кйсѣла кислый шлак
 ~, мартѣнова мартеновский шлак
 ~, оснѡвна основной шлак
 ~, стомѡнодобйвна сталеплавильный шлак
 ~, тѡмасова томасовский шлак
 ~, чѣрна чѣрный шлак
 шлакобетѡн *м* шлакобетон
 шлѡков шлаковый
 шлаковѡне *с* 1. шлакование 2. *мет.* ошлакование
 шлаковйна *ж* шлаковина (*дефект прокатки*)
 шлакоизгребвѡч *м* шлакоотделитель
 шлакообразѹване *с* шлакообразование
 шлакоотстранѡване *с* шлакоудаление
 шлакопортландцимент *м* шлакопортландцемент
 шлакоприѣмник *м* шлакоприёмник
 шлакопускѡч *м* шлаковщик
 шлакоуловйтел *м* шлакоуловитель, шлаковик
 шлакоутѡйник *м* шлакоотстойник
 шлакуване *с см.* шлаковѡне
 шлам *м* 1. *мет., горн.* шлам 2. шлам (*осадок*)
 ~, вѣглищен угольный шлам
 ~, скѡлен породный шлам
 шлѡмов шламовый
 шламообразѹване *с* шламообразование
 шламоотделйтел *м* шламоотделитель
 шламопрѡвѡд *м горн.* шламопровод
 шламѹване *с* отмучивание
 шлѡух *м* за прѡвѡдници кабельная оболочка
 шлей *м с.-х.* шлея
 шлейф-брѡна *ж см.* шлайф-брѡна

шлейф-вибратор *м рад.* шлейф-вibrator
 ~, полувълнов полуволновой шлейф-вibrator
 шлем *м* шлем
 ~, защитен защитный шлем
 ~, херметичен гермошлем
 шлемофон *м* шлемофон
 шлеп *м* баржа
 шлеппер *м* шлеппер (*прокатного стана*)
 шликер *м мет., кер.* шликер
 шлър *м геол.* шлir
 шлiра *ж стекл.* грубая [резкая] свиль
 шлiф *м* шлиф
 шлифовалник *м* шлифовальник
 шлифовам шлифовать
 шлифован шлифованный
 шлифоване *с* шлифование, шлифовка
 ~, безцэнтрово бесцентровое шлифование
 ~, вѣншно наружное шлифование
 ~, вѣтрешно внутреннее шлифование
 ~, грубо грубое [обдирочное, черновое] шлифование
 ~, електроiскрово электроискровое шлифование
 ~, кръгло круглое шлифование
 ~, механично механическое шлифование
 ~, мокро мокрое шлифование
 ~ на кожата *кож.* шлифование, пушение
 ~ на стъклото шлифование стекла
 ~, надлъжно шлифование с продольной подачей
 ~, напрѣчно шлифование с поперечной подачей, шлифование методом врезания
 ~, окончателно чистовое шлифование
 ~, плѣско плоское шлифование
 ~, ръчно ручное шлифование
 ~, скѣростно скоростное шлифование
 ~, сѣхо сухое шлифование
 ~, фiно тонкое шлифование, тонкая шлифовка
 ~, чiсто чистое шлифование
 ~ чрез врязване *см.* шлифоване, напрѣчно
 шлифовач *м* шлифовщик
 шлифовачка *ж* шлифовальный станок
 шлифовка *ж см.* шлифоване
 шлифовчик *м см.* шлифовач
 шлифовъчен шлифовальный; шлифовочный
 шлифувам *см.* шлифовам
 шлифуване *с см.* шлифоване
 шлифувачен *см.* шлифовъчен
 шлих *м геол., горн.* шлих
 шлихтѣбел *м дер.-об.* рубанок
 шлиц *м жаш.* шлиц

шлиц, надлъжен продольный шлиц
 ~, спирален спиральный шлиц
 шлицов шлицевой
 шлѣсер *м* слесарь
 шлѣсер-монтажник *м* слесарь-сборщик, сборщик
 шлѣсерски [шлѣсерен] слесарный
 шлѣсерство *с* слесарное дело
 шлюз *м* 1. гидр., обог. шлюз 2. гидр. шлюз-регулятор
 ~, вентилациѣнен *горн.* вентиляционный шлюз
 ~, въздушен воздушный шлюз
 ~, еднокѣмерен однокамерный шлюз
 ~, многокѣмерен многокамерный шлюз
 шлюпбалка *ж суд.* шлюпбалка
 шлюпка *ж* шлюпка
 шлюпки *ж мн.* лузга, шелуха
 шмѣлта *ж* смальта
 шмiргел *м* 1. наждак 2. точило; заточный станок
 шмiргелов наждачный
 шмиткамера *ж кфт.* камера Шмидта
 шмѣцтитул *м полигр.* шмуцтитул
 шнек *м* шнек, винтовой конвейер
 ~ за зѣрно *см.* шнек, зѣрнов
 ~ за класовѣ колосовой шнек
 ~, зѣрнов зерновой шнек
 ~, конзѣлен консольный шнек
 ~, разтовѣрващ разгрузочный [выгрузной] шнек
 шнѣков шнековый
 шнекпрѣса *ж* шнек-пресс, экструзионная машина
 шнур *м* шнур
 ~, азбестов асбестовый шнур
 ~, вiхров *аргд.* вихревой шнур
 ~, гѣвкав гибкий шнур
 ~, електрически электрический шнур
 ~, огнепроводен *горн.* огнепроводный шнур
 ~ с гѣмена изолѣция шнур с резиновой изоляцией
 ~, телефонен телефонный шнур
 ~, уплѣтнителен уплотнительный шнур
 шнѣурче *с* шнурок
 шѣмпѣл *м горн.* забойник
 ~, гѣвкав гибкий забойник
 ~, дѣрвен деревянный забойник
 шонкинѣт *м петр.* шонкинит
 шоопiране *с* шоопирование, металлизация распылением
 шосѣ *с* автомобильная дорога; шоссе, шоссейная дорога
 ~, асфѣлтово асфальтовая автомобильная дорога
 шофѣор *м* шофѣр; водитель
 шпѣкла *ж стр.* шпатель
 шпѣкловам *стр.* шпаклевать

шпаклѳване *с стр.* шпаклевание, шпак-
лѳвка
шпаклѳвка *ж стр.* шпаклѳвка, шпаклѳ-
вочный состав
шпѳлта *ж полигр.* гранка
шпангѳут *м ав., суд.* шпангоут
шпѳтел *м полигр.* шпатель
шпахлѳвка *ж см.* шпаклѳвка
шпацѳране *с полигр.* разрядка
шпѳция *ж 1. полигр., суд.* шпация **2.**
вчт. пробел
шпѳрплат *м* (клеѳная) фанера
~, армѳран армированная фанера
~, бѳков буковая фанера
~, самолѳтен авиационная фанера
~, топлоизолѳционен теплоизоляцион-
ная [тѳлая] фанера
~, фасонѳран фасонная фанера
~, фурнѳран венированная фанера
шпѳрплатен [шпѳрплатов] фанерный
шперц *м* отмычка
шпигѳт *м суд.* шпигат
шпил *м суд.* шпиль
~, вѳрзѳлен швартовный шпиль
~, кѳтвен якорный шпиль
шпѳлка *ж маш.* шпилька
~, дистанцѳнна дистанционная шпиль-
ка
~, еластѳчна упругая шпилька
~, контрѳлна контрольная шпилька
~, направлѳваща направляющая
шпилька
~, обикновѳена обыкновенная шпилька
~, обрабѳтена чистая шпилька
~, осигурѳтелна стопорная шпилька
~, реглѳжна установочная шпилька
~, рѳзбова резьбовая шпилька
~, устанѳвѳчна *см.* шпѳлка, реглѳжна
шпѳндел *м мет.-об.* шпиндель
шпинѳл *м мин.* шпинель
шплинт *м маш.* шплинт
~, разцѳпен разводной шплинт
шплинтовадѳч *м шплинтодѳр*
шплинтѳвам [шплинтѳвам] шплинтовать
шпон *м полигр.* шпон
шпѳнка *ж* шпонка
~, вѳязана врезная шпонка
~, гнѳздова гнездовая [закладная]
шпонка
~, двѳйна двойная шпонка
~, клѳнова клиновая шпонка
~, кѳнусна коническая шпонка
~, крѳгла круглая шпонка
~, направлѳваща направляющая шпон-
ка
~, обикновѳена обыкновенная шпонка
~, плѳска шпонка на лыске
~, подвѳжна подвижная [скользящая]
шпонка

шпѳнка, призмѳтна призматическая
шпонка
~, прѳста *см.* шпѳнка, обикновѳена
~, с главѳ шпонка с выступом [с го-
ловкой]
~, с плѳски крѳища шпонка с плоскими
торцами
~, сегмѳтна сегментная шпонка
~, специѳлна специальная шпонка
~, стѳпѳлна ступенчатая шпонка
~, със закрѳглѳни крѳища шпонка со
скруглѳнными торцами
~, тангенциѳлна тангенциальная шпон-
ка
~, усѳлена усиленная шпонка
~, фриктиѳнна фрикционная шпонка
~, цилиндѳчна цилиндрическая шпонка
~, чѳлна торцовая шпонка
шпѳнков шпоночный
шпор *м суд.* шпор
шпѳра *ж* шпора (деталь галоши)
шпрѳдингмѳшина *ж рез.* клеепропиточ-
ная [клеепромазочная] машина
шпрѳдингѳване *с рез.* прорезинивание,
пропитка тканей резиновыми клеями
шпрѳнгел *м стр.* шпренгель
~, стомѳнен стальной шпренгель
шпрѳгла *ж авто* дуга тента
шпринг *м мор.* шпринг
шприц *м 1. шприц 2. стр.* обрызг
шприцапарат *м кож.* распылитель
шприцбетон *м* шприц-бетон
шприцване *с* шприцевание; выдавлива-
ние
шприцѳране *с кож.* анпретирование рас-
пылителем
шприцмѳшина *ж рез.* шприц-машина
шприцѳвам **1.** опрыскивать, обрызги-
вать **2.** накладывать крем из шприца
шпрѳса *ж* горбылѳк (оконной рамы)
шпѳла *ж текст.* шпуля
шпулѳрам перематывать (пряжу)
шпулѳране *с* перематка (пряжи)
шпѳлка *ж шв.* шпулька
шпунт *м 1. дер.-об.* шпунт **2. стр.**
шпунт, шпунтина
шпѳнтов шпунтовой
шпунтѳвам [шпунтѳвам] дер.-об. шпун-
товать
шпунтѳване [шпунтѳване] *с* дер.-об.
шпунтовка, шпунтование
шпур *м горн.* шпур
шрѳти *мн., кѳрстови геол.* карры, шратты
шрифт *м* шрифт
~, заглѳвен заголовочный шрифт
~, картогрѳски картографический
шрифт
~, курсѳвен курсивный шрифт
~, наклѳнен наклонный шрифт

шрифт, негатівен выворотный шрифт
 ~, нэрмáлен *см.* шрифт, стандартен
 ~, получэрен полужирный шрифт
 ~, прав прямой шрифт
 ~, рькописен рукописный шрифт
 ~, свѣтъл светлый шрифт
 ~, смѣсен смешанный шрифт
 ~, стандартен стандартный [нормальный] шрифт
 ~, тѣсен узкий шрифт
 ~, чѣрен жирный шрифт
 ~, широк широкий шрифт
 шрот *м с.-х.* шрот
 шротѣфект *м рад.* дробовой эффект, шрот-эффект
 шротоохладител *м* шротоохладитель
 шублер *м* штангенциркуль
 шублер-чертилка *м* штангенрейсмус
 шум *м* шум
 ~ на двигáтеля шум двигателя
 ~ на микрофóна, сòбствен собственный шум мембраны
 ~ на съпротивлѣнието, сòбствен *рад.* собственный шум сопротивления
 ~ при всмúкването шум при впуске
 ~ при изпúскането шум при выпуске [при выхлопе]
 ~, сòбствен *рад.* собственный шум
 ~, термичен [топлинен] *рад.* термический шум
 шумá *ж* листва
 шумозаглушáване *с* шумоглушение
 шумозаглушител *м* шумоглушитель, глушитель шума; *авто* глушитель

шумомѣр *м* шумомер
 шумоуловител [шумопеленгáтор] *м* шумопеленгатор
 шумоустойчівост *ж рад.* помехоустойчивость
 шунт *м эл.* шунт
 ~, активен активный шунт
 ~, влаков поездной шунт
 ~, вьншен наружный шунт
 ~, вьтreshен внутренний шунт
 ~, еталóнен эталонный шунт
 ~, индуктивен индуктивный шунт
 ~, капацитивен ёмкостный шунт
 ~, магнитен магнитный шунт
 ~, универсáлен универсальный шунт
 шунтирам *эл.* шунтировать
 шунтиране *с эл.* шунтирование
 шунтов *эл.* шунтовой
 шупла *ж* пора; *мет.* свищ; скважина
 шуплив [шуплест] пористый; ноздреватый; *мет.* свищеватый
 шупливост *ж* пористость; ноздреватость
 ~, микроскопична микроскопическая пористость
 ~, субмикроскопична субмикроскопическая пористость
 шурф *м горн.* шурф
 ~, вентиляциóнен вентиляционный шурф
 ~, наклóнен наклонный шурф
 ~, проучвáтелен разведочный шурф
 шушóни *мн. рез.* боты
 шушúлка *ж бот.* стручок
 шхúна *ж* шхуна

Ш

щáва *ж кож.* дубильный материал; дубитель; дубильный раствор
 ~, маслена жировальная смесь; жировка
 ~, отработена одубина
 щавáч *м кож.* дубильщик
 щáвен *кож.* дублёный
 щáвене *с кож.* дубление
 щáвя *кож.* дубить
 щáйга *ж* упаковочный ящик для фруктов
 щам *м* штамм (*в микробиологии*)
 щáмпа *ж мет.-об.* штамп (*см. тж. щáнца*)
 ~, еднорúчейна одноручевой штамп
 ~ за изрýзване вырубной штамп
 ~ за изтѣгляне вытяжной штамп
 ~ за набивáне высадочный штамп
 ~ за обрýзване обрезной штамп
 ~ за огъване гибочный штамп

щáмпа за чеканѣне чеканочный штамп
 ~, козáшка ковочный штамп
 ~, многорúчейна многоручевой штамп
 ~, окончáтелна чистовой штамп
 ~, подвижна подвижный штамп
 ~, черновá черновой штамп
 ~, чúкова молотовой штамп
 щáмпов штамповочный
 щáмпóвам штамповать
 щáмпóван штампованный
 щáмпóване *с 1.* штамповка *2.* холодная штамповка; вырубка; чеканка
 ~ на горѣщо горячая штамповка
 ~ с изтлáскване штамповка с вытяжкой
 щáмповáч *м* штамповщик
 щáмпóвъчен штамповочный
 щáмпóсан *текст.* набивной
 щáмпóсвам *текст.* набивать

щампосване с 1. тиснение 2. печать по тканям; ситцепечатание; набивка
 щампосвачка *ж* текст. печатная машина
 щампѹвам *см.* щампѹвам
 щампѹван *см.* щампѹван
 щампѹване с *см.* щампѹване
 щанга *ж* штанга
 ~, вѹдѣща направляющая штанга
 ~, гѹлзова гильзовая штанга
 ~, дистанціѹнна распорная штанга
 ~ за автомобилни гѹми лопатка для монтажа шин, монтажка
 ~ за вѹдене на джанѹти *авто* съѣмник обода, приспособление для снятия и надевания обода
 ~, кормѹлна *авто* рулевая штанга
 ~, локомѹтивна *ж.-д.* дышло
 ~, люлѣеща се качающаяся штанга
 ~, монѹтирѹвѣчна монѹтировочная штанга
 ~, надлѣжна предавѹтелна кормѹлна продольная рулевая тяга
 ~, напрѣчна кормѹлна [напрѣчна предавѹтелна кормѹлна] поперечная рулевая тяга
 ~, пѹмпена насосная штанга
 ~, предавѹтелна кормѹлна *см.* щанга, кормѹлна
 ~, рабѹтна рабочая штанга
 ~, регулираща регулирующая штанга
 ~, рѣжѣща режущая штанга
 ~, сгѹвѹема складная штанга
 ~, сондѹжна буровая штанга
 ~, сцепна *ж.-д.* сцепное дышло
 ~, съединѹтелна соединительная штанга
 ~, теглѹтелна тяговая штанга
 ~, шатѹнна *ж.-д.* шатун, ведущее [поршневое] дышло
 ~, шибѹрнонаправляваща *ж.-д.* кулисная [радиальная] тяга
 щангенпергѹл *м* штангенциркуль
 щанд *м* стенд
 щанца *ж* мет.-об. штамп (*см.* тж. щѹмпа)
 ~, грѹба черновой штамп
 ~ за вѹнѣшно подгѹване отбортовочный штамп
 ~ за вѹтрѣшно подгѹване разбортовочный штамп
 ~ за изрѹзване вырезной [вырубной] штамп
 ~ за изгѹгляне вытяжной штамп
 ~ за калибрѹване калибровочный штамп
 ~ за отрѹзване обрубной [отрезной] штамп
 ~ за подвѹиване загибочный [кромкозагибочный] штамп

щанца за продѹпчване дыропробивной штамп
 ~ за фалѹване фальцовочный штамп
 ~, комбинѹирана совмещенный [комбинированный] штамп
 ~, последовѹтелна последовательный штамп
 ~, прогресѹвна прогрессивный штамп
 ~, сглобѹема сборный штамп
 ~, чѹста чистовой штамп
 щанцамаѣнна *ж* кож. вырубочный пресс
 щанцѹвам [щанцѹвам] мет.-об. штамповать
 щанцѹване [щанцѹване] с холодная штамповка; вырубка; чеканка
 щанцовѹч [щанцѹвѹч] *м* штамповщик
 щанцпреса *ж* вырубной пресс, вырубной штамп
 щѹпел *м* 1. текст. штапель 2. штапель (пучок шерсти в руне тонкорунных овец)
 щѹпелен штапельный
 щѹркефект *м* физ. явление Штарка
 щѹвен *м* суд. штевень
 щѹга *ж* полигр. марзан
 щѹкер *м* штекер; штепель
 щѹмпел *м* штепель; штамп
 щѹмпелѹвам штепелелевать
 щѹмпел *м* эл. штепель
 ~, двѹпѹлюсен двѹхполюсный штепель
 ~, двѹпровѹдников *тлф.* двѹхпроводной штепель
 ~, еднѹпѹлюсен однополюсный штепель
 ~, контѹктен контактный штепель
 ~, повѹквѹтелен *тлф.* штепель вызова, вызывной штепель
 щѹпка *ж* зажим
 щѹпцѹ *мн.* щѹпцы
 ~, печатѹрски полигр. наборный пинцет
 щѹр *м* штырь
 щѹт *м* 1. щѹт 2. щѹток (соцветие)
 ~, брѹнѹиран броневой щѹт
 ~, ветровѹи ветровой щѹт
 ~, гѹвѹкав гибкий щѹт
 ~, двѹбен сдвоенный (проходческий) щѹт
 ~ за прокарване на галѹерия проходческий щѹт
 ~ за прокарване на хоризонтѹлни изработѹки щѹт для проходки горизонтальных выработок
 ~ на каросѹерѹята, прѣден передний щѹт кузова
 ~, направлѹващ направляющий щѹток
 ~, насѹчващ мет. перекидная заслонка
 ~, отражѹтелен отражательный щѹт
 ~, прѣден ветровѹи передний ветровой щѹток (мотоцикла)

щит, *предпазен горн.* сграждающий [предохранительный] щит
 ~, *разпределителен* распределительный щит
 ~, *разстилащ с.-х.* расстилающий щит
 ~, *светофорен ж.-д.* щит светофора
 ~, *сигнален* сигнальный щит
 ~, *снегови* снеговой щит
 ~, *твърд жёсткий* щит
 ~, *тектонски геол.* щит
 шифт *м* штифт
 ~, *гладък* гладкий штифт, штифт без канавок [без насечки]
 ~, *жлебов* штифт с канавками, насечной штифт
 ~, *затегателен* затяжной штифт
 ~, *избътваш* выталкивающий штифт
 ~, *контактен* контактный штифт
 ~, *контролен* контрольный штифт
 ~, *конусен* конический штифт
 ~, *конусен* разтваряем конический разводной штифт
 ~, *мерителен* мерительный штифт
 ~, *монтажен* монтажный [установочный] штифт
 ~, *насочващ [направляващ]* направляющий штифт
 ~, *натискателен [натискащ]* нажимной штифт
 ~, *нестандартен* нестандартный штифт
 ~, *ограничителен* ограничительный штифт
 ~, *осигурителен* замыкающий [замочный, стопорный] штифт
 ~, *пасван* пригнанный штифт
 ~, *предпазен* предохранительный штифт
 ~, *пружинен* пружинный штифт
 ~, *регулиращ* регулирующий штифт
 ~, *с външна резба, конусен* конический штифт с наружной резьбой
 ~, *с вътрешна резба, конусен* конический штифт с внутренней резьбой
 ~, *скрепителен* крепёжный [закрепляющий] штифт
 ~, *срязан* срезной штифт
 ~, *сцепителен* пальцевой штифт
 ~, *съединителен* соединительный штифт
 ~, *тангенциален* тангенциальный штифт
 ~, *упорен* упорный штифт
 ~, *фиксиращ* фиксирующий штифт

шифт, *центровъчен* центрирующий [установочный] штифт
 ~, *цилиндричен* цилиндрический штифт
 шифт-показател *м* указательный штифт
 шифтовам [шифтувам] заштифтовывать
 шифтоване [шифтуване] с заштифтовка
 щок *м геол.* шток
 ~, *солён* 1. соляной купол 2. соляной шток
 щокверк *м геол.* штокверк
 щолмашина *ж кож.* тянущая машина
 щольня *ж горн.* штольня
 щора *ж* жалюзи
 щорка *ж ав.* шторка (*катапультируемого сиденья*)
 щорм-трап *м суд.* штормтрап
 щосмашина *ж дер.-об.* долбежный станок
 щрайхмус *м* рейсмусовый станок
 ~, *двустранен* двусторонний рейсмусовый станок
 ~, *едностранен* односторонний рейсмусовый станок
 щрёке *с текст.* ленточная машина
 штрих *м* штрих
 ~, *пишещ* пишущий (световой) штрих (*в оптической звукозаписи*)
 штрихирание *с полигр.* штриховка
 штриховам [штрихувам] штриховать
 штриховане [штрихуване] с штриховка, штрихование
 штриховка *ж* штриховка
 щромайерит *м мин.* штрмейерит, серебряно-медный блеск
 щурвал *м* штурвал
 щурман *м* штурман
 щурмански штурманский
 щурмовик *м ав.* штурмовик
 щуртрос *м суд.* штуртрос
 шуриц *м стр.* перемычка
 ~, *клинообразен* клиновидная перемычка
 ~, *редов* 1. плоская перемычка 2. рядовая перемычка
 ~, *сводов* арочная перемычка
 ~, *сегментен* лучковая перемычка
 ~, *горизонтален* клинообразен срубная перемычка
 шуцер *м* штуцер; патрубок
 ~, *заббен горн.* забойный штуцер
 ~, *междинен* промежуточный штуцер

Ъ

ъглобулб *м суд.* углобульб
 ъглов угловой
 ъгломер *м* угломер
 ~, *оптичен* оптический угломер

ъгломер, универсален универсальный угломер
 ъгломерен угломерный
 ъглополовяща *ж мат.* биссектриса

ъгъл *м* угол □ *скл*ючвам ~ составлять
 угол
 ~, азиму^{та}лен *геод.* азимутальный
 угол
 ~, атак^уващ *ав.* угол атаки
 ~ в план угол (*резца*) в плане
 ~, вертикален вертикальный угол
 ~, впи^{сан} вписанный угол
 ~, вхо^{ден} входной угол, угол входа
 ~, вхо^{дящ} *гидр.* входящий угол
 ~, в^ъншен внешний угол
 ~, в^ърхов вершинный угол
 ~, в^ътрешен внутренний угол
 ~, гла^{вен} за^{ден} главный задний угол
 (*резца*)
 ~, грани^{чен} предельный угол; *физ.*
 краевой угол
 ~, двуст^{енен} [дву^{стра}нен] двугранный
 угол
 ~, дирек^{ци}онен *геод.* дирекционный
 угол
 ~, доп^{ъл}нителен *мат.* дополнительный
 угол
 ~, елект^{ри}чески електрический угол
 ~, за^{ден} задний угол (*резца*)
 ~, зри^{телен} угол зрения
 ~, и^{стин}ски *геод.* истинный угол
 ~, крити^{чен} критический угол
 ~, ку^{рсов} *ав.*, *сдв.* курсовой угол
 ~, лин^{еен} *мат.* линейный угол
 ~, Ма^{хов} *см.* ъгъл на Мах
 ~, многост^{енен} многогранный угол
 ~, м^{ър}тъв *ав.* мёртвый угол
 ~ на аеро^{дина}мичното баланси^{ране}
 угол аэродинамической балансиров-
 ки (*спускаемого аппарата*)
 ~ на видимост^{та} угол видимости
 ~ на вли^{зане} *косм.* угол входа (*в ат-*
мосферу)
 ~ на впр^ъскване на гор^{иво}то угол
 впрыска топлива
 ~ на в^ъншния ко^{нус} угол конуса
 выступов (*конической шестерни*)
 ~ на в^ърте^{не} угол вращения
 ~ на в^ътрешно три^{ене} угол внутрен-
 него трения
 ~ на в^ятъра *ав.* угол ветра
 ~ на гор^{ив}ната стру^я угол факела
 топлива
 ~ на дви^{же}нието на но^{жа} угол движе-
 ния резца
 ~ на деви^{ация}та угол девиации
 ~ на декли^{нация}та угол деклинации
 ~ на дел^{ител}ния ко^{нус} угол делитель-
 ного конуса
 ~ на диелект^{ри}ческите за^{губи} угол ди-
 электрических потерь
 ~ на дифер^{ента} *суд.* угол дифферента
 ~ на дрей^{фа} *сдв.* угол дрейфа

ъгъл на ест^ествения накл^{он} угол есте-
 ственного наклона
 ~ на ест^ествения отк^{ос} угол естест-
 венного откоса (*в механике грунтов*)
 ~ на зав^ъртане угол поворота
 ~ на загра^{бване} *см.* ъгъл на захва-
 щане
 ~ на за^{губи}те *эл.* угол потерь
 ~ на закл^инване угол заклинивания
 ~ на закл^ъсн^{ение} угол отставания [за-
 пазывания]
 ~ на заб^{остря}не угол заострения (*резца*)
 ~ на зас^укване *мех.* угол закручивания
 ~ на захва^{щане} угол захвата
 ~ на зац^{епване} угол зацепления
 ~ на зр^{ение} угол зрения
 ~ на изка^{чване} *ав.* угол подъёма, угол
 набора высоты
 ~ на изка^{чване} на резба^{та} угол подъё-
 ма резьбы
 ~ на изка^{чване}, ср^еден средний угол
 подъёма (*резьбы*)
 ~ на изм^естване угол сдвига [смеще-
 ния]
 ~ на изоста^{ване} *ав.* угол отставания
 ~ на изпрева^{рване} угол опережения
 ~ на изпрева^{рване} на впр^ъскването
 угол опережения подачи топлива
 ~ на изпрева^{рване} на запал^{ването} угол
 опережения зажигания
 ~ на изря^{зването}, грани^{чен} предель-
 ный угол резания
 ~ на инкли^{нация}та угол инклинации
 ~ на ка^{цането} *ав.* посадочный угол
 ~ на конве^{ргенция}та *опт.* угол кон-
 вергенции
 ~ на конта^{кта} *хим.* краевой угол
 ~ на ко^{нуса} угол конуса
 ~ на кре^{на} *суд.* угол крена
 ~ на кривина^{та} угол кривизны
 ~ на кръсто^{сването} угол скрещива-
 ния
 ~ на маг^{нит}ните за^{губи} угол магнит-
 ных потерь
 ~ на маг^{нит}ното накл^{онение} угол маг-
 нитного склонения
 ~ на Ма^х *физ.* угол Маха
 ~ на навли^{зане} в пл^{ът}ните сл^{ове}е
 на атмосфе^{рата} угол входа в плот-
 ные слои атмосферы
 ~ на надл^ъжния накл^{он} *ав.* угол тан-
 гаж
 ~ на накл^{она} угол наклона; *ав.* угол
 крена
 ~ на накл^{она} към плоскост^{та} на ек-
 ватора угол наклона к плоскости
 экватора
 ~ на накл^{она} на ви^нтов кана^л угол
 наклона винтовой канавки

ъгъл на наклѡна на вѣнтова лѣнія угол
 подъѣма винтовой линии
 ~ на наклѡна на кариѣрата угол откоса
 карьера
 ~ на наклѡна на плѣщите угол наклона
 заплечиков (*доменной печи*)
 ~ на наклѡна на рѣжещия рѣб *мет.-об.*
 угол наклона режущей кромки
 ~ на наклѡна на резбѣта *см.* ъгъл на
 изкѣчване на резбѣта
 ~ на наклѡна при нѣсип угол откоса
 ~ на наклѡнената подпѡра угол уко-
 сины
 ~ на наклонѣване *см.* ъгъл на крѣна
 ~ на налягането угол давления
 ~ на напрѣчния наклѡн *ав.* угол крена
 ~ на нѡжа, вѣрхов угол при вершине
 резца
 ~ на нулевото поддѣржане *ав.* угол
 нулевой подъѣмной силы
 ~ на обрушѣване *горн.* угол обруше-
 ния
 ~ на обхвѣщане [на обхвѣта] угол об-
 хватата (*напр. шкива*)
 ~ на огѣване угол изгиба
 ~ на опѣсност *сдв.* угол опасности
 ~ на отклонѣние угол отклонения
 ~ на откѡса *гидр.* угол откоса
 ~ на отнѣсяне *ав.* угол сноса
 ~ на отражѣние угол отражения
 ~ на падане угол падения
 ~ на планиране *ав.* угол планирова-
 ния
 ~ на плѣзгане 1. угол скольжения
 2. *ав.* угол планирования
 ~ на повдѣгане угол подъѣма
 ~ на повдѣгане на резбѣта угол подѣ-
 ма резьбы
 ~ на полѣта *ав.* угол полѣта
 ~ на поляризѣцията угол поляриза-
 ции
 ~ на постѣвянето угол установки (*напр.*
крыла)
 ~ на предварѣнието *тепл.* угол пред-
 варения
 ~ на прѣчѣпването угол преломления
 ~ на прѡфила угол профиля (*резьбы*)
 ~ на пълната поляризѣция угол пол-
 ной поляризации
 ~ на пълно вѣтрѣшно отражѣние, гра-
 нѣчен предельный угол полного
 внутреннего отражения
 ~ на пълно подработване *горн.* угол
 полной подработки
 ~ на разпрѣскване угол распыливания
 (*горючего*)
 ~ на разсѣйване *физ.* угол рассеяния
 ~ на разсѣгласѣване угол рассогла-
 сования

ъгъл на разширѣние *гидр.* угол расшире-
 ния
 ~ на рѣзане угол резания
 ~ на склонѣние *геод., сдв.* угол склоне-
 ния
 ~ на скосяване угол скоса (*кромки*)
 ~ на спирѣлата угол спирали
 ~ на стеснѣването *ав.* угол сужения
 (*крыла*)
 ~ на странѣчния наклѡн *ав.* угол рыс-
 кания
 ~ на стѣпката *суд.* шаговый угол (*греб-
 ного винта*)
 ~ на трѣенето угол трения
 ~ на удара угол удара
 ~ на усѣкването угол кручения
 ~ на усѣкването на вѣла угол закру-
 чивания вала
 ~ на фѣзовото отмѣстване [на фѣзо-
 вата рѣзлика] *эл.* угол сдвига фаз
 ~ на формѡвѣчния наклѡн *лит.* угол
 формовочного уклона
 ~ на хвѣрляне угол бросания
 ~, насѡчен направленный угол
 ~, нулев нулевой угол
 ~, опѣсан описанный угол
 ~, ѡстѣр острый угол
 ~, отрицѣтелен отрицательный угол
 ~, паралактѣчен паралактический
 угол
 ~, плѡсък плоский угол
 ~, позициѡнен позиционный угол
 ~, пѡлѣгнат *геол.* нормальный угол
 (*падения*)
 ~, положѣтелен положительный угол
 ~, посѡчен направляющий угол
 ~, прав прямой угол
 ~, предѣлен предельный [краевой] угол
 ~, прѣден *мет.-об.* передний угол (*рез-
 ца*)
 ~, прилежѣщ прилежащий угол
 ~, пространствен пространственный
 угол
 ~, пълнен полный угол
 ~, свѣрзващ *геод.* связывающий угол
 ~, срещуполѡжен противолежащий угол
 ~, сферѣчен сферический угол
 ~, съсѣден смежный угол
 ~, телѣсен *мат.* телесный угол
 ~, тѣл тупой угол
 ~, фѣзов *эл.* фазовый угол
 ~, хоризонтѣлен горизонтальный угол
 ~, центрѣлен центральный угол
 ~, чѣсов часовой угол
 ъгълник 1. угольник 2. *стр.* косынка
 ~ за вкорѣвяване уголок жѣсткости
 ~, обрѣтен *суд.* обратный угольник
 ~, обрѣтен рѣбрен *суд.* обратный уголь-
 ник шпангоута

ѣгълник, обшѣвъчен *суд.* обделочный
угольник
~, подвижен *суд.* подвижной угольник

ѣгълник, скѣлов *суд.* скуловой уголь-
ник
~, ѣгълен *суд.* стыковой угольник

Ю

юз *м кож.* союзка
юздѣ *ж с.-х.* узда
юнѣца *ж с.-х.* тѣлка
юрѣ *ж геол.* 1. юрская система, юрѣ
2. юрский период, юрѣ
~, гѣрна верхний отдел юрской систе-
мы, верхняя юрѣ, мальм
~, дѣлна нижний отдел юрской систе-
мы, нижняя юрѣ, лейасовый отдел,
лейас
~, срѣдна средний отдел юрской систе-
мы, средняя юрѣ, доггер
юрски *геол.* юрский
юстирам юстировать
юстирѣвка *ж* [юстиране *с*] юстировка

ют *м суд.* ют
юта *ж* джут
ютен джутовый
ютѣя *ж* утюг
юфкѣ *ж* лапша
юфт *м кож.* юфть
~ за обѣща обувная юфть
~, кѣнски конская юфть
~ от ѣловица яловичная юфть
~, сарѣшко-седлѣрски шорно-седель-
ная юфть
~, свѣнски свиная юфть
~, семихрѣмов полухромовая юфть
~, хрѣмов хромовая юфть
юфтен юфтевый

Я

ябълкорезѣчка *ж* машина для резки яб-
лок
явлѣние *с* явление (*см. тж. явлѣния*)
~, атмѣсфѣрно атмосферное явление
~, биѣлѣгѣчно биологическое явление
~, елѣктрѣческо электрическое явление
~, елѣктромагнѣтно электромагнитное
явление
~, магнѣтно магнитное явление
~, метеѣролѣгѣчно метеорологическое
явление
~ на Шарк явление Штарка
~, обѣмно объѣмное явление
~, постѣяннѣо постоянное явление
~, променлѣиво переменное явление
~, резѣнансно явление резонанса
~, релаксѣционнѣо релаксационное явле-
ние
~, самоиндукциѣоннѣо явление самоин-
дукции
~, стѣционѣрно стационарное явление
~, термѣоелѣктрѣческо термоэлектри-
ческое явление
~, топлѣннѣо тепловое явление
~, устѣйчѣиво *см.* явлѣние, стѣционѣрно
~, физѣичнѣо физическое явление
~, химѣичнѣо химическое явление
явлѣния *с* *мн.* явления (*см. тж. явлѣние*)
~, капилѣярнѣи физ. капиллярные яв-
ления
~, магнитѣотоплѣннѣи магнитотепловые
явления

явлѣния, метеѣбрнѣи метеорные явления
~ на прѣнасянѣето физ. явления пере-
носа
~, повѣрхнѣостнѣи поверхностные явле-
ния
явнѣокристѣалѣен явнокристаллический
явнѣопѣлюсен явнопольусный
ѣгода *ж* земляника; клубника
ѣдка *ж* 1. ядро 2. kern, колонка породы
~, сондѣжна *см.* ѣдка 2.
ѣдрѣн ядерный
ѣдрѣ *с* 1. яд. физ., биѣол. ядро 2. эл. сер-
дечник
~, ѣтомнѣо атомное ядро
~, бензѣолнѣо хим. бензольное ядро
~, вѣхрево *аргѣд.* ядро вихря
~, вторѣичнѣо лес. вторичное ядро
~, възбѣудѣено возбуждѣнное ядро
~, дѣрвѣсно ядро древесины
~, клѣтѣчнѣо биѣол. ядро клетки
~, комѣтно ядро кометы
~, кондензѣациѣоннѣо метеѣо ядро конден-
сации
~, кристѣализѣациѣоннѣо центр [ядро] кри-
сталлизации
~, лѣко яд. физ. лѣгкое ядро
~, лѣжлѣиво лес. ложное ядро
~, магнѣтно магнитный сердечник
~, междѣннѣо промежуточное ядро
~, нестѣбѣлнѣо яд. физ. нестабильное
ядро
~, пластѣнѣнѣково пластинчатый сердечник

ядро́, поляризи́рано поляризованное ядро
 ~, пръстенови́дно кольцевой сердечник
 ~, стабилно́ яд. физ. стабильное ядро
 ~, стомáнено стальной сердечник
 ~, съста́вно яд. физ. составное ядро
 ~, те́жко яд. физ. тяжёлое ядро
 ~, трансформáторно сердечник трансформатора
 ~, хелиево́ яд. физ. ядро гелия
 ~, центрáлно лес. центральное ядро
 яз *м* плотина; запруда
 язва́ *ж*, корозио́нна коррозионная язва
 язови́р *м* водохранилище
 яйце́ с яйцо
 яйцевиде́н яйцевидный
 яйцекле́тка *ж* яйцеклетка
 яйценосли́вость *ж* яйценокость
 яйчи́к *м* 1. бот. завязь 2. вет. яичник
 як прочный; стойкий
 якобси́т *м* мин. якобит
 я́кост *ж* прочность; предел прочности
 ~, вре́менна временное сопротивление
 ~, действителна́ *см.* я́кост, и́стинска
 ~, диеле́ктрическа́ диэлектрическая прочность
 ~, динамична́ динамическая прочность
 ~, електри́ческа́ электрическая прочность
 ~, изчислительна́ расчётная прочность
 ~, и́стинска действительная прочность
 ~, контаќтна контактная прочность (*зуба колеса*)
 ~, ме́стна *суд.* местная прочность
 ~, механи́чна механическая прочность
 ~, на изкълчване́ сопротивление продольному изгибу; сопротивление выпучиванию
 ~, на изола́цията́ прочность изоляции
 ~, на изтри́ване [на изтъ́ркване] прочность на истирание
 ~, на материáлите́ прочность материалов, сопротивление материалов
 ~, на на́тиск прочность на сжатие
 ~, на огъ́ване прочность на изгиб
 ~, на о́пън прочность на растяжение
 ~, на откър́тване́ прочность на скалывание, сопротивление скалыванию
 ~, на плъ́згане́ прочность на сдвиг
 ~, на прегъ́ване́ прочность на перегиб
 ~, на преплъ́зване́ *см.* я́кост на плъ́згане
 ~, на про́бив прочность на пробой
 ~, на разтроша́ване́ сопротивление раздавливанию
 ~, на скъ́сване́ прочность на разрыв
 ~, на сма́чкване́ прочность на смятие
 ~, на сръ́зване́ прочность на срез

я́кост на сцепле́ние прочность сцепления
 ~ на умбра́ усталостная прочность
 ~ на усукване́ прочность на кручение
 ~, на́тискова́ *см.* я́кост на на́тиск
 ~, нормативна́ нормативная прочность (*бетона*)
 ~, о́бща́ общая прочность
 ~, о́пънна́ *см.* я́кост на о́пън
 ~, относителна́ относительная прочность
 ~, преде́лна предельная прочность
 ~, пробивна́ пробивная прочность
 ~, термична́ термическая прочность
 ~, тра́йна́ длительная прочность; усталостная прочность
 ~, у́дарна ударная прочность
 я́лов *с.-х.* бесплодный, яловый
 ялови́ца *ж* 1. кож. яловка 2. мет. хвосты
 я́ловост *ж* *с.-х.* яловость
 я́ма *ж* яма
 ~, ва́рна [ва́рова] *стр.* творильная яма
 ~, взривна́ воронка
 ~, водосбо́рна *ж* горн. зумпф
 ~, въгли́щна *суд.* угольная яма
 ~, възду́шна́ воздушная яма
 ~, за́грявна́ *мет.* нагревательный колодец
 ~, кали́лна́ *мет.* томильный колодец
 ~, ка́рстова́ карстовая воронка
 ~, компо́стна́ компостная яма
 ~, контро́лна́ *см.* я́ма, ревизио́нна
 ~, лея́рна литейная яма
 ~, отво́дна́ сточный колодец
 ~, потенци́ална́ яд. физ. потенциальная яма
 ~, почи́ствателна́ кочегарная яма
 ~, про́бна́ шурф
 ~, ревизио́нна́ смотровая яма
 ~, сгури́йна́ шлаковая яма
 ~, септи́чна́ *сан.* гнилостный отстойник
 ~, сила́жна́ силосная яма
 ~, шла́кова́ шлаковая яма
 ямокопа́ч *м* ямокопатель
 яре́м *м* эл. ярмо
 я́ркост *ж* яркость
 ~, максима́лна́ максимальная яркость
 ~, на о́браза́ яркость изображения
 ~, на фо́на́ яркость фона
 ~, осно́вна́ *см.* я́ркост на фо́на
 ярма́ *ж* *с.-х.* дерть
 ярмоме́лка [яромелáчка] *ж* жмыходробилка
 яровиза́ция *ж* *с.-х.* яровизация
 яровизи́рам *с.-х.* яровизировать
 ярози́т *м* мин. ярозит
 я́спис *м* петр. яшма

